

# Baño maría a gas

Baños maría a gas  
Gas electric bains marie

Bains marie á gas  
Banhos maria a gás

## SERIE 1100 / Gama modular

1100 Series / Modular range

Série 1100 / Gamme modulaire

Série 1100 / Gama modular



BM-1100/M



- Gama de baños maría diseñada para ofrecer las máximas combinaciones de trabajo con las características de: potencia, funcionalidad, seguridad y accesibilidad.
- Exterior y cubas fabricados en acero inoxidable AISI 304 (18/10) con acabado scotch.
- Cubas especialmente diseñadas para maximizar la compatibilidad y polivalencia en el uso de recipientes gastro-norm (opcionales).
- Piloto de encendido manual y con piezoeléctrico, termopar, regulación por válvula termostática MINISIT de 30°C a 90°C y quemador tubular bajo cuba fabricado en acero inoxidable.
- Remates de chimenea laterales y protegidos.
- Mandos ergonómicos de control permitiendo un manejo directo del equipo a la par que garantizando la accesibilidad en caso de reparación.
- Todos los equipos dotados con grifo de llenado.
- Todos los modelos dotados de grifo de vaciado para facilitar la limpieza de la cuba.



- Range of bains marie designed to offer the maximum working combinations, with the main features of: power, functionality, safety and accessibility.
- External finish and tanks made of AISI 304 (18/10) stainless steel scotch finish.
- Tanks specially designed to maximize compatibility and versatility in the use of gastro-norm kegs (optional).
- Manual and piezoelectric ignition pilot, thermocouple, MINISIT thermostatic valve regulation from 30°C to 90°C and tubular stainless steel burner under tank.
- Protected flue shots located on the side.
- Ergonomic control knobs allow direct handing of the equipment at the same time ensuring accessibility for maintenance and repair.
- All models provided with filling tap.
- All models provided with drain tap for easy pouring and cleaning of the tank.



- Gamme des bains marie conçue pour offrir un grand numéro de combinaison de travail entre les caractéristiques suivantes: conception, puissance, fonctionnalité et accessibilité.
- Extérieur et cuve fabriqués en inox AISI-304 (18/10) avec une finition type scotch.
- Cuve conçue spécialement pour maximiser la compatibilité et la polyvalence dans l'usage des récipients gastro-norme (en option).
- pilote d'allumage manuel et piézoélectrique, thermocouple, régulation par valve thermostatique MINISIT de 30°C à 90°C et brûleur tubulaire en inox au-dessous de la cuve.
- Sortie des gazes protégée et située sur le côté.
- Les boutons ergonomiques de contrôle permettant la manipulation directe de l'appareil et au même temps une accessibilité en cas de réparation.
- Robinet de remplissage d'eau dans tout les modèles.
- Robinet d'évacuation pour un nettoyage facile de la cuve.



- Gama de banhos Maria desenhada para oferecer a melhor combinação de trabalho com as características de: potência, funcionalidade, segurança e acessibilidade.
- Exterior e cuba fabricados em aço inoxidável AISI 304 (18/10) com acabamento scotch.
- Cubas especialmente desenhadas para maximizar a compatibilidade e polivalência no uso de recipientes gastro-norm (opcional).

# Baño maría a gas

Baños maría a gas  
Gas electric bains marie



Bains marie á gas  
Banhos maria a gás

- Piloto de acendimento manual e com isqueiro eléctrico, termopar, regulação por válvula termostática MINISIT de 30°C a 90°C e queimador tubular colocado por baixo da cuba fabricado em aço inoxidável.
- Terminação da chaminé protegida e localizada na lateral.
- Botões ergonômicos de controlo permitindo um manejo directo do equipamento assim como uma excelente acessibilidade em caso de necessidade de reparação.
- Todos os equipamentos dotados com torneira de enchimento.
- Todos os equipamentos dotados com torneira de vazamento para facilitar a limpeza da cuba.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

*Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques / Características Técnicas*

*Presión nominal / Working pressure / Pression de fonctionnement / Presão nominal: 37 mbar.*

 Dimensiones con embalaje	 Packaging dimensions	 Dimensions avec emballage	 Dimensões da embalagem	(mm)	1130 x 830 x 650
Volumen	Volume	Volume	Volume	(m <sup>3</sup> )	0.61
Dimensiones equipo	Equipment dimensions	Dimensions de l'équipement	Dimensões do equipamento	(mm)	800 x 1.100 x 350
Litros	Litres	Litres	Litros	(Ltr)	58
Cubetas recomendadas	Recommended kegs	Cuvettes conseillé	Recipientes recomend.	GN	4 de ½ 4 de ¼
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	8.00
Consumos	Consumptions	Consommations	Consumos	GLP Kg/h GN Nm <sup>3</sup> /h	0.62 0.85
Peso bruto	Grossweight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	104
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	61

*Producto con color personalizable / Product with customizable colour / Produit avec couleur personnalisable / Producto para personalizar á cor.*

REPAGAS, S.A. se reserva el derecho a modificar precios y especificaciones del material sin previo aviso / REPAGAS, S.A. reserves the right to modify prices and change the material specifications without prior notice  
REPAGAS, S.A. reserva o direito de alterar preços bem como especificações dos produtos sem aviso prévio / REPAGAS, S.A. se réserve le droit de modifier les prix et les caractéristiques du matériel sans aucun avis.

# Baño maría a gas

Baños maría a gas  
Gas electric bains marie

Bains marie á gas  
Banhos maria a gás

