

BAÑO MARÍA ELÉCTRICO: BM-65/E

Electric bain marie: BM-65/E

Bain marie électrique: BM-65/E

Banho maria eléctrico: BM-65/E



- Gama de baños maría diseñada para ofrecer las máximas combinaciones de trabajo con las características de: potencia, funcionalidad, seguridad y accesibilidad.
- Exterior y cuba fabricados en acero inoxidable AISI 304 (18/10) con acabado scotch.
- Resistencias blindadas, termostato de regulación y piloto indicador de encendido.
- Temperatura de funcionamiento: de 30°C a 90°C.
- Mandos de control ergonómicos ubicados en el frontal permitiendo un manejo directo del equipo a la par que garantizando la accesibilidad en caso de reparación.
- Cubas especialmente diseñadas para maximizar la compatibilidad y polivalencia en el uso de recipientes gastro-norm (opcionales).
- Grifo de vaciado frontal para facilitar la limpieza de la cuba.
- Patas regulables en altura.



- Range of bains marie designed to offer the maximum working combinations, with the main features of: power, functionality, safety and accessibility.
- External finish and tank made of AISI 304 (18/10) stainless steel scotch finish.
- Shielded heating elements, control thermostat and power on light indicator.
- Working temperature: from 30°C up to 90°C.
- Ergonomic control knobs located on the front allow direct handling of the equipment at the same time ensuring accessibility for maintenance and repair.
- Tanks specially designed to maximize compatibility and versatility in the use of gastro-norm kegs (optional).
- Frontal drain tap for easy pouring and cleaning of the tank.
- Adjustable legs.



- 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.
- Résistance blindée, thermostat de régulation et pilote indicateur d'allumage.
- Température de fonctionnement de 30°C à 90°C.
- Les boutons ergonomiques de contrôle situés dans la partie frontale permettant la manipulation directe de l'appareil et au même temps une accessibilité en cas de réparation.
- Cuve conçue spécialement pour maximiser la compatibilité et la polyvalence dans l'usage des récipients gastro-norme (optionnel).
- Robinet d'évacuation dans la partie frontale pour une facile évacuation.
- Pieds réglables en hauteur.



- 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.
- Resistências blindadas, termostato de regulação e piloto indicador de acendimento.
- Temperatura de funcionamento: de 30°C a 90°C.
- Botões ergonômicos de controlo colocados na frente permitindo um gerenciamento directo do equipamento assim como uma excelente acessibilidade em caso de necessidade de reparação.
- Cubas especialmente desenhadas para maximizar a compatibilidade e polivalência no uso de recipientes gastro-norm (opcional).
- Torneira de vazamento fontral para facilitar a limpeza da cuba.
- Pés reguláveis em altura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques / Características Técnicas

Modelo Model Modèle Modelo	Dimensiones Dimensions Dimensions Dimensões (mm)	Litros Litres Litres Litros (Ltr)	Cubetas recomendadas Recommended kegs Cuvettes conseillé Recipientes recomendados (mm)	Potencia Power Puissance Potência (kw)	Voltaje Voltage Tension Tensão	Peso Weight Poids Peso (kg)
BM-65/E	600 x 550 x 290	17	4 de ¼	1.50	220 V. I+N+T	20

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.

