



# Marmitas eléctricas

Marmitas eléctricas/  
Electric boiling pans

Marmites électriques/  
Marmitas elétricas

- Cuve fabriquée sans joints ni soudures à l'intérieur ce qui favorise une longue durée de vie de l'appareil et une réduction considérable de panes et traitée d'une manière spéciale pour maximiser le rendement.
- Couvercle équilibre avec poignée athermique permettant un mouvement oscillant.
- Filtre de résidus à l'intérieur et robinet dans la partie frontale pour une facile évacuation des résidus et menu d'un dispositif de sécurité contre tout ouvertures accidentelles.
- Isolement thermique garanti par des panneaux en fibre de verre de grosse épaisseur.
- Blocage du chauffage pour sur chauffage par thermostat de sécurité à réarmement manuel.
- Boutons ergonomiques de commande en polyamide résistants à la chaleur.
- Double paroi en AISI 304. Contrôle de la pression de l'interstice par une soupape de sécurité à 0,5 bar, détendeur et manomètre à lecture analogique. Robinet pour la charge du double paroi et robinet de niveau.
- Chauffage par résistances blindées en alliage INCOLOY 800 contrôlé par un thermostat électromécanique avec sélecteur maxi/mini.
- Dosseret "sortie des gazes" en acier inoxydable.
- Tout les modèles sont dotés d'un robinet de remplissage d'eau.
- Pieds réglables en hauteur.



- Gama de marmitas desenhadas para oferecer a melhor combinação de trabalho com as características de: desenho, potencia, funcionalidade e acessibilidade.
- Aparelhos de grande capacidade destinados ao uso na industria colectiva para aumentar a produtividade.
- Acabamento exterior, cubas e tampos em aço inoxidável AISI-304 (18/10) com acabamento scotch. Funda da cuba em marmitas em AISI 316.
- Cantos laterais vivos garantindo a máxima união na montagem de blocos completos de cozinha.
- Cubas fabricadas sem juntas nem soldaduras prolongando a vida dos equipamentos e reduzindo consideravelmente o numero de avarias, tratadas especialmente para maximizar o rendimento.
- Equipamentos providos de tampa equilibrada maneta atérmica que permite um movimento oscilante.
- Filtro de resíduos no interior e torneira de esgoto no painel frontal com dispositivo dessegurança para evitar aberturas acidentais. Desenhado para facilitar a evacuação dos residus.
- Isolamento termico garantido por paineis de fibra de vidro de grande espessura.
- Bloqueio de aquecimento com termostato de segurança de rearme manual.
- Botões de comando ergonómicos em poliamida resistentes ao calor.
- Permutador fabricado em AISI 304, controlo de pressão do permutador por válvula de segurança a 0,5 bares de pressão, válvula de pressão de manómetro de leitura analógica. Torneira de carga de água no permutador e válvula de nivel.
- Aquecimento por intermédio de resistencias revestidas com INCOLOY 800, controladas por termostato electromecânico com selector más/min.
- Topos da chaminé fabricados em aço inoxidável.
- Todos os modelos dotados com torneira de enchimento de água.
- Pés regulaveis em altura.



# Marmitas eléctricas

Marmitas eléctricas/  
Electric boiling pans

Marmites eléctricas/  
Marmitas elétricas

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Characteristics / Características Técnicas / Características Técnicas

					
Calentamiento	Heating	Chauffage	Aquecimento	I/C	I
Dimensiones con embalaje	Packaging dimensions	Dimensions avec emballage	Dimensões da embalagem	(mm)	1.500 x 1.250 x 1.280
Volumen	Volume	Volume	Volume	(m <sup>3</sup> )	2.40
Dimensiones equipo	Equipment dimensions	Dimensions de l'équipement	Dimensões do equipamento	(mm)	1.150 x 1.300 x 900
Cuba	Tank	Cuve	Cuba	(Ltr)	342
Volumen total	Overall volumen	Volume total	Volume global	(Ltr)	317
Volumen útil	Useful volumen	Volume utile	Volume útil	Ø	900
Dimensiones	Dimensions	Dimensions	Dimensões	h	570
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	36.00
Voltaje	Voltage	Tension	Tensão	V. / Hz	380 V III+N+T 50-60
Peso bruto	Gross weight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	290
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	220

Producto con color personalizable / Product with customizable colour / Produit avec couleur personnalisable / Produto para personalizar à 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.

### CALENTAMIENTO

HEATING // CHAUFFAGE // AQUECIMENTO

### I: INDIRECTO

Indirect // Indirect // Indireto



# Marmitas eléctricas

Marmitas eléctricas/  
Electric boiling pans

Marmites électriques/  
Marmitas elétricas

