BANHO MARIA DIGITAL COM CIRCULAÇÃO

// GABINETE

- · Chapa de aço carbono SAE 1020;
- · Tratamento anticorrosivo;
- · Pintura eletrostática epóxi texturizada;
- · Pés de borracha:
- · Porta fusível de segurança;
- · Entrada e saída de água dreno.

// CUBA INTERNA

- · Aço inox AISI 304;
- Estampado e polido (sem emendas ou soldas);
- Grade interna em aço inox para proteção da resistência.

// SISTEMA DE AQUECIMENTO

- Painel em policarbonato com indicações de funções;
- · Chave liga/desliga;
- · Teclado softtouch:
- · Sistema PID.





REGISTRO ANVISA: 82095020001

// ACESSÓRIOS INCLUSOS

- · Tampa pingadeira ou lisa em aço inox (à definir);
- Mangueira para descarte;
- · Suporte para proteção da resistência;
- · Fusível de proteção.

// OPCIONAIS

- · Circulação externa de água;
- Estante para tubos;
- Certificado de calibração RBC/INMETRO do controlador de temperatura;
- Certicado de calibração RBC/INMETRO do equipamento;
- · Exterior em aço inox.

// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TEMPERATURA DE TRABALHO	Ambiente +5°C até 100°C		
CONTROLE DE TEMPERATURA	Controlador digital microprocessado com sistema PID, autotuning e duplo display de 4 dígitos		
PRECISÃO	+/- 0,5°C		
RESOLUÇÃO	0,1°C		
HOMOGENEIDADE	+/- 0,3°C		
SENSOR DE TEMPERATURA	PT 100		
CIRCULAÇÃO INTERNA DO LÍQUIDO	Bomba de demanda		
VAZÃO	10L/minuto		
CABO DE ALIMENTAÇÃO	Com plug de 3 pinos, duas fases e um terra - NBR14136		
SISTEMA DE AQUECIMENTO	Resistência tubular blindada em aço inox 304 - fácil substituição		
ALIMENTAÇÃO	110V ou 220V (bifásico) - Definir		

// INFORMAÇÕES DO MODELO

MODELO	CAPACIDADE	MEDIDAS INTERNAS AxLxC	VOLTAGEM	POTÊNCIA
GTDc 10L	10 litros	15x24x30 cm	110V ou 220V	1000 watts
GTDc 15L	15 litros	20x24x30 cm	110V ou 220V	1000 watts
GTDc 20L	20 litros	15x30x50 cm	110V ou 220V	1500 watts
GTDc 30L	30 litros	20x30x50 cm	110V ou 220V	1700 watts
GTDc 40L	40 litros	20x40x50 cm	110V ou 220V	2500 watts
GTDc 50L	50 litros	25x40x50 cm	110V ou 220V	3000 watts
GTDc 60L	60 litros	30x40x50 cm	110V ou 220V	3500 watts

IMPORTANTE: Qualquer modelo pode ser adaptado às necessidades do solicitante. Todos os modelos acompanham manual de instruções em português e termo de garantia de 01 (um) ano contra defeitos de fabricação. As linhas de equipamentos podem ser alteradas, ampliadas ou descontinuadas sem aviso prévio.