BANHO ULTRASSÔNICO CONJUGADO

// GABINETE

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

// CUBA INTERNA

- · Aço inox AISI 304;
- Estampado e polido (sem emendas ou soldas).

// PAINEL DE CONTROLE

- Display de 2 dígitos para tempo de processo;
- · Chave liga/desliga;
- · Painel em policarbonato;
- · Indicador luminoso;
- · Controle de tempo de trabalho por LED;
- Sistema PID para controle do aquecimento.



// ACESSÓRIOS INCLUSOS

- · Tampa lisa em aço inox;
- Cesto removível em aço inox AISI 304 perfurado com recortes vazados de 8mm;
- · Fusível de proteção;
- · Mangueira para descarte.

// OPCIONAIS

- Exterior em aço inox.
- Certificado de calibração RBC/INMETRO do controlador de temperatura.



// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TIMER	60 minutos - temporizador digital com função pause		
TEMPERATURA IDEAL PARA ULTRASSOM	35°C		
TEMPERATURA DE TRABALHO COM BANHO MARIA	Ambiente +5°C até 60°C		
ULTRASSOM	Comando individual e independente		
CONTROLADOR DE TEMPERATURA	Microprocessado Digital Com Pid e Duplo Display De 4 Dígitos		
AQUECIMENTO	Resistência Tubular Blindada Em Aço Inox 304		
FREQUÊNCIA DE TRABALHO	40Khz		
SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO	Forçada - temperatura ideal para drivers e transdutores ultrassônicos		
CABO DE ALIMENTAÇÃO	Com plug de 3 pinos, duas fases e um terra - NBR14136		
ALIMENTAÇÃO	110V ou 220V (bifásico) - definir		

// INFORMAÇÕES DO MODELO

MODELO	CAPACIDADE	MEDIDAS INTERNAS AxLxC	VOLTAGEM	POTÊNCIA
GTBuc 6L	6 litros	10x24x30 cm	110V ou 220V	1000 watts
GTBuc 10L	10 litros	15x24x30 cm	110V ou 220V	1000 watts
GTBuc 15L	15 litros	20x24x30cm	110V ou 220V	1000 watts
GTBuc 20L	20 litros	15x30x50 cm	110V ou 220V	1500 watts
GTBuc 30L	30 litros	20x30x50 cm	110V ou 220V	2000 watts
GTBuc 40L	40 litros	20x40x50 cm	110V ou 220V	2500 watts
GTBuc 50L	50 litros	25x40x50 cm	110V ou 220V	3000 watts
GTBuc 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.