

# 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



## OPCIONAL

- 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	Dimensões do Cesto AxLxC	Voltagem	Potência
<b>SSBuc 6L</b>	6 litros	10x24x30 cm	5x18x24 cm	110V ou 220V	1000 watts
<b>SSBuc 10L</b>	10 litros	15x24x30 cm	8x19x24 cm	110V ou 220V	1000 watts
<b>SSBuc 15L</b>	15 litros	20x24x30 cm	12x17x24 cm	110V ou 220V	1000 watts
<b>SSBuc 20L</b>	20 litros	15x30x50 cm	8x23x40 cm	110V ou 220V	1500 watts
<b>SSBuc 30L</b>	30 litros	20x30x50 cm	8x24x40 cm	110V ou 220V	2000 watts
<b>SSBuc 40L</b>	40 litros	20x40x50 cm	9x30x40 cm	110V ou 220V	2500 watts
<b>SSBuc 50L</b>	50 litros	25x40x50 cm	14x30x41 cm	110V ou 220V	3000 watts
<b>SSBuc 60L</b>	60 litros	30x40x50 cm	17x31x42 cm	110V ou 220V	3500 watts



**SolidSteel**