

BANHO MARIA SOLIDSTEEL SSD 10L



Especificações:

Painel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com acendimento luminoso. Teclado tipo softtouch. Controlador microprocessado com sistema PID com display digital de 04 dígitos e resolução de 0,1°C. Faixa de temperatura 5°C acima do ambiente a 100°C. Estabilidade da Temperatura: $\pm 0,5^\circ\text{C}$. Homogeneidade térmica: $\pm 1^\circ\text{C}$. Sensor de temperatura tipo PT 100. Sistema de aquecimento através de resistência tubular blindada em aço inox de fácil substituição localizada dentro da cuba.

Cuba interna em aço inox AISI 304 estampado e polido (sem emendas ou soldas).

Entrada e saída de água por dreno lateral com conexão para mangueira de silicone.

Grade interna em aço inox AISI 304 para proteção da resistência com 05 cm de altura.

Gabinete externo em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático.

Porta fusível de segurança.

Montado sob pés de borracha.

Dimensões da cuba (A x L x C): 15 x 24 x 30 cm.

Dimensões externas (A x L x C): 23 x 27 x 33 cm.

Alimentação: 220 Volts OU 110V, 50/60Hz.

Potência: 1000 Watts,

Itens inclusos: Tampa pingadeira em inox (ou lisa, solicite).

Fusível de proteção. Mangueira para descarte.

Cabo de alimentação com dupla isolamento e plug com 3 pinos, duas fases e um terra conforme norma NBR 14136.

Manual de instruções em português.