

BANHO ULTRATERMOSTÁTICO CRIOSTATO MOD. V550 FAIXA DE UTILIZAÇÃO vide modelo

DESCRIPTIVO TÉCNICO

- Sistema de refrigeração hermética ecológica;
- Gabinete externo confeccionado em chapa de aço inox 430 escovado;
- Resistência de aquecimento blindada em aço inox;
- Controle de temperatura digital micro processado de quatro dígitos com sistema PID, sensibilidade de $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$, relê de estado sólido e sensor de temperatura tipo pt100;
- Sistema de circulação interna/externa por meio de bomba centrífuga composto por um motor elétrico com vazão de 6 litros/minuto;
- Bicos para conexão com células externas para ser usado como trocador de calor
- **Acompanha:** manual de instruções e cabo de alimentação.
- **Acessórios opcionais:** controle e indicação digital microprocessado com indicação por LCD (display de cristal líquido)
- **Serviços opcionais:** certificado de calibração RBC do controlador de temperatura.

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Faixa de Operação:	0 à 100°C Mod 550-2 -30 à 100°C Mod. 550-3 -40 à 100°C Mod. 550-4
Não Homogeneidade Máxima	: 0,02°C @ 25°C
Instabilidade Máxima	: 0,06°C @ 25°C
Alimentação	: 220V/60Hz
Potência	: 2100W
Medidas Externas (L x p x A)	: 600 x 500 x 640 mm
Medidas da Cuba (L x p x A)	: 300 x 300 x 150mm
Área de Trabalho (L x p x A)	: 270 x 170 x 150 mm
Capacidade do Tanque	: 13,5 litros
Peso Bruto Aproximado	: 60 kg

