

Banho-Maria Eletrônico Digital, Microprocessado

Modelo BME-216ESP

BANHO MARIA ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO, modelo BME 216Esp, dois displays, (Set point e Temperatura do processo) marca EQUILAM. Procedência Nacional.

Para uso universal em laboratório, de temperatura ambiente à 100° (0/-3°)C;

Termostato eletrônico com precisão de +/- 0,2°C e leitura 0,1°C;

- Cuba em aço inox polido, montado em caixa de aço com tratamento anticorrosivo e fino acabamento em resina epóxi (fiberglass);

- Lâmpada piloto de aquecimento.

Volume da Cuba:	216 litros
Dimensões Internas:	L= 600 x A= 600 x P= 600 mm
Dimensões Externas:	L= 850 x A= 950 x P= 650 mm aproximadamente
Potência:	2.500 Watts
Voltagem:	220 1P 60 Hz

Acessórios:

01 - Tampa

02 - Sistema de alarme e desligamento automático, quando do excesso de temperatura.

04 - Sistema de desligamento automático quando da falta de água na cuba.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Prestada em caráter permanente em nossas oficinas, onde contamos com aparelhagem, peças e elementos necessários. As peças serão substituídas ao valor nominal e a mão de obra em horas de trabalho, conforme tabela vigente. Para serviços executados fora da grande São

Paulo, serão cobradas as despesas de viagem e estadia do técnico.

GARANTIA

01 (HUM) ano contra defeitos de fabricação, a partir da data da compra, desde que usado em condições normais, conforme manual de instruções e instalação. Essa garantia não se aplica a vidraria. Para serviços executados fora da grande São Paulo, serão cobradas as despesas de viagem e estadia do técnico.

NOTA IMPORTANTE

Nossos equipamentos seguem com Manual de Instruções, Instalação e Manutenção, que julgamos suficientes para colocá-los em funcionamento.

Ficamos à disposição para informações ou ajudas adicionais.

Se necessário, efetuamos serviço de montagem e treinamento de pessoal, no local (despesas não inclusas neste orçamento).

No caso de dúvidas, por favor, entre em contato.