

Chapa Aquecedora

A Chapa Aquecedora possui plataforma em cerâmica garantindo aquecimento uniforme e preciso das amostras desejadas.

Equipamento robusto, versátil e resistente à corrosão o que diferencia das chapas em alumínio. Utilizada nas mais diversas áreas como laboratórios de biologia, física, análises clínicas, pesquisas ambientais, microbiológicas, dentre outras.

Características

- Material altamente resistente;
- Controle analógico de temperatura;
- Plataforma em cerâmica resistente à corrosão;
- Aquecimento uniforme.



Especificações Técnicas

Especificações	K48-3810	K48-3820
Display (Escala)		Temperatura
Faixa de temperatura		até 380°C
Controle		Analógico
Potência		680W
Plataforma		Cerâmica
Dimensão da Plataforma		180 x 180mm
Dimensões		200 x 310 x 107mm
Peso		2,8 Kg
Informações elétricas	110V, 50/60Hz	220V, 50/60Hz

Modelos	Descrição	Apresentação
K48-3810	Chapa Aquecedora, 110V (50/60Hz)	Unidade
K48-3820	Chapa Aquecedora, 220V (50/60Hz)	Unidade

Embalagem contém:

- 1 Chapa Aquecedora;
- 1 Cabo de energia AC;
- 1 Manual de instruções.