

## BANHO MARIA DE BOCAS MOD. V203 FAIXA DE UTILIZAÇÃO (AMBIENTE+3°) À 80°C



### DESCRIPTIVO TÉCNICO

- Gabinete externo confeccionado em chapa de aço inox 430 escovado;
- Resistência de aquecimento tubular blindada em aço inox;
- Controle de temperatura digital microprocessado de 3 ½ dígitos com sistema PID, sensibilidade de  $\pm 0,1^\circ\text{C}$  e sensor de temperatura tipo NTC;
- Isolação térmica em lã de vidro;
- Tampa removível com anéis de redução para utilização de frascos em diversos diâmetros – 103, 75 e 45mm em aço inox 304.
- **Acompanha:** Manual de instruções e cabo de alimentação;
- **Serviços opcionais:** Certificado de calibração pela RBC do controlador de temperatura.
- **Acessórios opcionais:** Controle e Indicação digital microprocessado com indicação por LCD (Display de Cristal Líquido).

### DADOS TÉCNICOS - Faixa de Operação

Faixa de Utilização : (Ambiente +3°) à 80°C  
 Potência de Aquecimento : Vide Tabela Abaixo  
 Não Homogeneidade Máxima:  $\pm 1^\circ\text{C}$  @ 80°C  
 Alimentação : 220 V/ 60Hz

MODELO	DIMENSÕES INTERNAS			DIMENSÕES EXTERNAS				
	L	P	A	Potência	L	P	A	Litros
V 203/2	320	170	90	600W	450	270	150	7
V 203/3	480	170	90	600W	610	250	150	11
V 203/4	330	330	90	600W	460	410	150	14
V 203/6	480	300	90	1200W	610	380	150	19
V 203/8	610	300	90	1200W	660	460	150	24
V 203/10	760	300	90	1200W	810	460	150	30