



## Baño María de Bocas Microprocesado

**En las evaporaciones en cápsulas, vasos o frascos, este baño de fácil y simple operación es el indicado.**

- Construido en fibra de vidrio laminado con excelente acabado exterior;
- Capacidad 9 Litros en el baño de 4 bocas y 22 litros en el baño de 8 bocas;
- Tanque en acero inoxidable 304 sin soldaduras y cantos redondeados;
- Resistencia tubular blindada;
- Faja de trabajo entre 10° C arriba de la temperatura ambiente hasta 110° C;
- Nivel constante;
- Tapa de acero inoxidable, removible;
- Anillos de reducción en acero inoxidable en 3 tamaños: diámetro 104mm, diámetro 75mm y diámetro 45mm;
- Control de temperatura a través microprocesador con doble indicación en pantalla digital multi configurable, auto sintonía y PID;
- Sensor de temperatura tipo Pt100, encapsulado en acero inoxidable;
- Cable de alimentación con doble aislamiento y enchufe de tres puntas, dos fases y uno tierra, cumple con nuevo estándar ABNT NBR 14136;
- Acompaña anillos de reducción, tapas y manual de instrucciones.

Modelos	Volts	Watts	Bocas	Dim. Útiles del TQ (Frontal) (LxAxA) cm	Dim. Ext.(LxAxA) cm
Q334M-24	220V	750	4	22 x 28 x 15	44 x 45 x 28
Q334M-28	220V	1840	8	29 x 50 x 15	44 x 70 x 28

[www.quimis.com.br](http://www.quimis.com.br)