

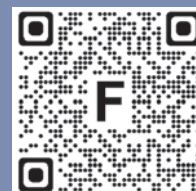


Banho redondo

Controle de temperatura por termostato

O banho de aquecimento por termostato Fisatom proporciona um aquecimento controlado, permitindo atingir temperaturas com precisão. Cuba fabricada em inox, base de alumínio com acabamento em pintura epóxi e controle de temperatura por termostato. Acompanha plataforma interna.

Contate-nos



(11) 3864-1333
(11) 96477-1333
vendas@fisatom.com.br
www.fisatom.com.br

Especificações

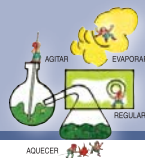
Modelo	550
Dimensões da cuba	Ø 24 x 12 cm
Capacidade	4 L
Controle de temperatura	Termostato capilar
Faixa de temperatura	50 a 120 °C
Plataforma interna	Incluso
Barras magnéticas (incluso)	9 x 25; 11 x 37; 11 x 52
Tampa de 5 aneis	Opcional
Estabilidade (em circulação)	± 4 °C
Resolução	n/d
Potência	1.200 W
Isolação térmica	Sim
Frequência	50–60 Hz
Tensão	115 ou 230 V
Código em 115 V	005501
Código em 220 V	005502

Comparativo entre os Banhos de Aquecimento redondos Fisatom



Especificações

Modelo	550	557	558	555 (com agitação)
Dimensões da cuba	Ø 25 x 12 cm	Ø 25 x 12 cm	Ø 24 x 11 cm Semiesférica	Ø 25 x 12 cm
Capacidade	4 L	4 L	3 L	4 L
Controle de temperatura	Termostato capilar	Digital – PID	Digital – PID	Digital – PID
Faixa de temperatura	50 a 120 °C	50 a 175 °C	50 a 150 °C	50 a 120 °C



Acessório (opcional)

Tampa de 5 anéis



Para reduções de Ø 17; 13; 9,5 e 6,5 cm