

BANHO MARIA AGITADOR COM MOVIMENTO RECÍPROCO – DUBNOFF

304-TPA



Descrição do Produto

- Banho Metabólico tipo Dufnoff com agitação da plataforma no sentido horizontal, versátil na acomodação de frascos, balões, entre outros.
- Construído internamente em aço Inox AISI 304, externamente em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática a pó.
- Alta Durabilidade e fácil assepsia.

Características Técnicas

- Controle de temperatura microprocessado, indicação digital com quatro dígitos e resolução de 0,1°C. Programação de rampa/patamar com até 60 segmentos, deixando o equipamento versátil e autônomo.
- Sistema de alarme visual configurável para temperatura máxima, mínima e por diferencial de temperatura.
- Controle e leitura de temperatura via sensor PT100 com resolução de 0,1°C.

Especificações Técnicas

Faixa de temperatura	Amb +4°C à 100°C *
Controle de temperatura	PID
Resolução	± 0,1 ° C
Indicação digital	LED
Sensor de temperatura	PT 100
Saída para retransmissão	4 a 20ma
Capacidade interna	36 Litros "sem carga"
Plugue de alimentação	3 pinos NBR 14136
Sistema de aquecimento	Resistência tubular blindada em aço inox
Sistema de agitação	Horizontal recíproco com curso de 25 mm
Velocidade de agitação	20 a 220 RPM
Grau de proteção	IP 20
Disponível nas voltagens	110 e 220 Vca

ACOMPANHAM



- Uma (01) bandeja com 12 garras em aço inox AISI 304 para erlenmeyers de 250 ml.
- Tampa tipo pingadeira; em aço inox AISI 304.
- Certificado de Calibração RBC, para o controlador de temperatura.
- Conexão para aquisitor de dados Data Logger (4 a 20mA).
- Manual de Operação em português

OPCIONAIS



- Serviço de Qualificação IQ, OQ e QD.
- Outros tipos de garras a definir no ato do pedido.

Informações do Banho Dubnoff 304-TPA

MODELO	INTERNO				EXTERNO			
	LARGURA mm	PROFUNDIDADE mm	ALTURA mm	VOLUME INT. litros	LARGURA mm	PROFUNDIDADE mm	ALTURA mm	VOLUME EXT. litros
304-TPA	600	400	150	36	800	480	300	115

MODELO	PESO Kg	POTÊNCIA W
304-TPA	57	2100