AGITADOR MAGNÉTICO DIGITAL



GABINETE

- · Chapa de aço SAE 1020;
- · Tratamento anticorrosivo;
- · Pintura eletrostática epóxi texturizada;
- · Pés de borracha;
- · Porta fusível de segurança;
- · Adesivo em policarbonato.

// ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 barra magnética PTFE 7x30mm;
- · Fusível de proteção.

// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



// OPCIONAIS

- · Certificado de calibração rastreável do equipamento;
- Certificado de calibração RBC/INMETRO do controlador;
- Sonda externa de temperatura com sensor PT100 e haste metálica;
- · Gabinete externo em inox AISI 430.

CONTROLE DE VELOCIDADE	Sistema eletrônico digital		
CONTROLE DE AQUECIMENTO	Digital com sistema PID		
PAINEL	Policarbonato texturizado a prova d'água		
BOTÃO LIGA/DESLIGA	Chave		
CAPACIDADE DE AGITAÇÃO	10L de água ou líquido de densidade semelhante		
PLATAFORMA DE AGITAÇÃO	Alumínio escovado - 17x17 cm		
EIXO LIVRE	0 a 3.000 rpm		
TEMPERATURA DE REGULAGEM	Ambiente +5°C a 300°C		
POTÊNCIA	350 watts		
CABO DE ALIMENTAÇÃO	3 pinos, duas fazes e um terra - NBR14136		
TENSÃO	110V ou 220V - Definir		
MOTOR	DC - Imã permanente		
ISOLAÇÃO TÉRMICA	Lã de cerâmica branca		
SENSOR DE TEMPERATURA	Tipo J		

// INFORMAÇÕES DO MODELO

MODELO	SUPERFÍCIE	MEDIDAS	RPM	POTÊNCIA
GTAGDa	17x17 cm	13x19x19 cm	0 a 3000	350 watts

IMPORTANTE: Qualquer modelo pode ser adaptado às necessidades do solicitante. Todos os modelos acompanham manual de instruções em português e termo de garantia de 01 (um) ano contra defeitos de fabricação. As linhas de equipamentos podem ser alteradas, ampliadas ou descontinuadas sem aviso prévio.