

IKA

designed for scientists



C-MAG HS 7 control

Nº de Ident. 0020002694

€ 899,00



Acesso aos
PASSOS DE DESENVOLVIMENTO
MAIS RECENTES
graças à possibilidade de atualização
através de uma conexão USB

DADOS TÉCNICOS

/// C-MAG HS 7 control, Nº de Ident. 0020002694

Máx. quantidade de agitação	20 l
Potência do motor saída	9 W
Faixa de velocidade	50 – 1.500 rpm
Potência de aquecimento	1.000 W
Faixa de temperatura	TA – 500 °C
Possibilidade de ajuste da temperatura de aquecimento	Botão rotativo

Comprimento máx. barra agitadora	30 – 80 mm
Circuito de segurança ajustável	100 – 650 °C
Material da placa	Vidrocerâmica
Dimensões da placa	180 x 180 mm
Dimensões (L x P x A)	220 x 354 x 88 mm
Peso	4 kg

201706_C-MAGcontrolHS7_PT_IWS_EUR

PT



HIGHLY RESISTANT

Desde 1910, nós damos aos químicos a oportunidade de criar com paixão um mundo melhor.

De A a Z.

IKA-Werke GmbH & Co. KG

Janke & Kunkel-Strasse 10, 79219, Staufen, Alemanha
Telefone: +49 7633 831-0, Fax: +49 7633 831-98
eMail: sales@ika.de, site: www.ika.com



IKAworlwide /// #lookattheblue

Nos reservamos o direito de efetuar alterações de preço e das características técnicas.
Preços válidos até 31 de dezembro de 2017. Os preços não incluem impostos.

C-MAG HS7 CONTROL DA IKA.

C-MAG HS 7 control

/// O novo agitador magnético

O agitador magnético C-MAG HS 7 control está equipado com uma plataforma de aquecimento quadrada em cerâmica. Ele mistura até 20 l (H₂O) e dispõe de um intervalo de velocidade de 50 – 1.500 rpm.

Nossa convicção do produto e da qualidade se reflete em nossa garantia vitalícia concedida. Graças a um agitador magnético confiável com aquecimento, os cientistas podem se concentrar ainda mais em seu trabalho e experiências.

A IKA apostou em vidro temperado não só pela resistência a produtos químicos e pela segurança, como também pelo aspeto óptico, a IKA introduz assim uma mudança nos novos agitadores magnéticos com interface de operação de vidro.



O agitador magnético com garantia vitalícia:

