

C-MAG HS 7 IKAMAG

Cod. 22.0279.82

Agitatore magnetico riscaldante IKA modello C-MAG HS 7



Descrizione

Agitatore magnetico con riscaldamento, con superficie in vetro ceramica ad alta resistenza chimica.

Temperatura 50÷500° C con circuito di sicurezza a 550° C. Selezione precisa della temperatura a mezzo display digitale.

Indicatore di sicurezza che segnala alta temperatura della superficie. Codice errore su display digitale.

Velocità 100÷1500 giri minuto regolabile con potenziometro con scala da 0 a 6. Pannello controllo elevato per protezione contro perdita di liquidi.

Adatto a lavorare da 5 a 40° C con umidità 80%.

Preso per allacciamento di un termometro elettronico.

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	100÷1500
Volume trattabile (l)	10
Temperatura massima (° C)	500
Dimensioni piastra (Ø mm)	180x180
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	220x330x105
Classe di protezione	IP 21
Peso (kg)	5

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)

220 / -- / --

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE