

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

Varianti

Codice	Prodotto	Velocità (rpm)	Volume trattabile (l)	Temperatura massima (° C)	Dimensioni piastra (Ø mm)	Dimensioni esterne (LxPxH mm)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.7514.99	C-MAG HS 4 IKAMAG®	100÷1500	5	500	100x100	168x220x105	3	230 / - / -
22.7303.99	C-MAG HS 10 IKAMAG	100÷1500	15	50÷500	260x260	300x415x105	6	220 V
22.0279.82	C-MAG HS 7 IKAMAG	100÷1500	10	500	180x180	220x330x105	5	220 / -- / --