

# C-MAG HS 10 IKAMAG

Cod. 22.7303.99

Agitatore magnetico riscaldante IKA modello HS 10



## Descrizione

Agitatore magnetico con riscaldamento a posto singolo, con superficie in vetro ceramica ad alta resistenza chimica di dimensioni 280x280 mm.

Temperatura 50-500°C, con circuito di sicurezza a 550°C.

Selezione precisa della T a mezzo display digitale. Indicatore di sicurezza che segnala alta temperatura della superficie.

Codice errore su display digitale.

Connessione per termometro.

Velocità 100 - 1500 g/m regolabile con potenziometro con scala da 0 a 6.

Pannello controllo elevato per protezione contro perdita di liquidi.

Adatte a lavorare a temperatura ambiente da 5 a 40°C con umidità 80%. Presa per allacciamento ad un termometro elettronico.

## Dati Tecnici

<b>Velocità (rpm)</b>	100÷1500
<b>Volume trattabile (l)</b>	15
<b>Temperatura massima (° C)</b>	50÷500
<b>Dimensioni piastra (Ø mm)</b>	260x260
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	300x415x105

---

<b>Classe di protezione</b>	IP 21
<b>Peso (kg)</b>	6
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	220 V

---

**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**