

# Agitatore magnetico C-MAG HS 10 c/riscaldamento e piastra ceramica (0003581400) IKA



Codice Articolo: 22.7303.99

#### Breve descrizione del prodotto:

Agitatore magnetico C-MAG HS 10 con riscaldamento e piastra riscaldante in ceramica IKA

### Informazioni aggiuntive:

■ Dimensioni piastra (Ø mm): 260×260

■ Temperatura massima (° C): 50÷500

■ Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220 V

■ Dimensioni esterne (LxPxH mm): 300x415x105

Peso (kg): 6

Classe di protezione: IP 21
Velocità (rpm): 100÷1500
Volume trattabile (l): 1,5

■ Prodotto padre: 22.7514.99

#### **Descrizione**

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

	Codice	VARIANTI Articolo
557	22.7514.99	Agitatore magnetico C-MAG HS 4 c/riscaldamento e piastra ceramica (0003581000) IKA
507	22.0279.82	Agitatore magnetico C-MAG HS 7 c/riscaldamento e piastra ceramica (0003581200) IKA

## **Download**

