

## **Agitatore magnetico AREC 4 riscaldante c/piastra ceramica (F20500670) VELP**



**Codice Articolo:** 22.A004.33

### **Breve descrizione del prodotto:**

Agitatore magnetico AREC 4 con piastra riscaldante in ceramica VELP

### **Informazioni aggiuntive:**

- Interfaccia utente:: Analogico
- Materiale della piastra:: Ceramica
- Volume di agitazione:: 5 L
- Controllo velocità:: Analogico
- Compensazione della coppia:: SpeedServo™
- Controllo temperatura:: Analogico
- Potenza assorbita:: 280 W
- Dimensioni (lxaxp):: 160x100x270 mm  
6,3x3,9x10,6 in
- Materiale di costruzione:: Corpo in alluminio  
Struttura in tecnopolimero
- Dimensione della piastra:: 100x100 mm  
4x4 in

- Velocità di agitazione:: 100 - 1500 rpm
- Motore:: Brushless
- Intervallo di temperatura:: Temp. Ambiente - 550 °C
- Sistema di avviso piastra calda:: Icona illuminata (quando la temperatura è superiore a 50 °C)
- Peso:: 1,9 kg  
4,2 lb

## **Descrizione**

### **Agitazione e riscaldamento per applicazioni di laboratorio generiche**



L'**agitatore magnetico riscaldante AREC 4** offre prestazioni di riscaldamento e agitazione affidabili per applicazioni di base, che non richiedono un controllo accurato della temperatura del campione.

La **tecnologia di riscaldamento avanzata** assicura una **distribuzione uniforme della temperatura** e **prestazioni di riscaldamento efficienti**, mentre il potente **motore brushless** garantisce un'**agitazione continua** e non richiede particolare manutenzione.

**AREC 4** agita volumi fino a 5 litri (H<sub>2</sub>O), ad una velocità compresa tra 100 e 1500 rpm. Grazie alla **tecnologia SpeedServo™**, AREC 4 mantiene costante la **velocità di agitazione** anche al variare della viscosità del campione.

Questo **agitatore magnetico riscaldante** viene fornito con una garanzia di 3 anni (previa registrazione del prodotto online).

**Progettato per offrire sicurezza e semplicità d'Uso**




**AREC 4** offre un elevato livello di **protezione e sicurezza per l'operatore**, oltre che una **semplicità d'uso ottimizzata**.






Due indicatori luminosi informano sempre l'operatore quando la piastra riscaldante raggiunge una temperatura eccessiva e quando il sistema di agitazione non funziona correttamente.

La **struttura robusta** e la **piastra in ceramica** sono resistenti a ogni tipo di aggressione meccanica e chimica, preservando la qualità del prodotto e assicurandone una **minima manutenzione** e pulizia con una semplice passata.

L'**agitatore magnetico riscaldante AREC 4** supporta un flusso di lavoro efficiente ed è la soluzione ideale per le applicazioni di tutti i giorni.

## Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	<a href="#">23.0630.88</a>	Ancoretta magnetica Ø 6x35mm (A00001056) VELP

	Codice	ACCESSORI Articolo
	<a href="#">A00000258</a>	Calotta sferica x palloni 100ml VELP
	<a href="#">23.0005.88</a>	Asta di supporto (A00001069) VELP
	<a href="#">23.0006.88</a>	Calotta sferica x palloni 250ml (A00001071) VELP
	<a href="#">23.0007.88</a>	Calotta sferica x palloni 500ml (A00001072) VELP
	<a href="#">23.0008.88</a>	Calotta sferica x palloni 1000ml (A00001073) VELP

## Download

### Brochure



### Manuale d'uso



## **Tabelle comparative**



## **Certificati**

