



## Agitatore Riscaldante ARE



### Descrizione

L'agitatore magnetico riscaldante ARE è ampiamente utilizzato in ricerca e sviluppo, industriale e di laboratori universitari in tutto il mondo.

ARE ha una piastra di lega di alluminio rivestita di riscaldamento con uno strato protettivo al fine di garantire una distribuzione uniforme del calore ed eccellente resistenza agli agenti chimici.

ARE è stato progettato per durare nel tempo ed è attrezzato per garantire la massima protezione con il pannello dei comandi rialzato e l'apposito canale di convoglio dei liquidi (in caso di fuoriuscite).

L'inclinazione del pannello frontale è stata accuratamente studiata per facilitarne l'uso.

Regolazione elettronica della velocità: fino a 1500 giri/min

Volume di agitazione (H<sub>2</sub>O): fino a 15 litri

Temperatura: fino a 370 °C Controreazione: velocità costante anche al variare della viscosità

### Dati Tecnici

Struttura	metallica con verniciatura epossidica
Piastra riscaldante:	lega di alluminio con speciale protezione
Diametro della piastra riscaldante:	155 mm

Struttura	lega di alluminio con verniciatura epossidica
Piastra riscaldante:	lega di alluminio con speciale protezione
Diametro della piastra riscaldante:	155 mm
Grado di protezione CEI EN 60529:	IP 42
Potenza	630 W
Peso	2.6 Kg
Dimensioni ( L x H x P )	165x115x280 mm
<b>PRESTAZIONI</b>	
Regolazione elettronica dei giri	fino a 1500 rpm
Regolazione della temperatura:	da temperatura ambiente a 370°C
Capacità di agitazione H <sub>2</sub> O	fino a 15 litri
Sistema di agitazione	magnete trascinate di elevata forza adeguato anche per lavoro in continuo
Controreazione:	velocità costante

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
ARE	230 V / 50 Hz	F20500162
ARE	115 V / 60 Hz	F20510162

## Accessori

				
A00001069 Asta di sostegno	A00000273 Calotta sferica per palloni 50 ml	A00000258 Calotta sferica per palloni 100 ml	A00001071 Calotta sferica per palloni 250 ml	A00001072 Calotta sferica per palloni 500 ml



A00001073  
Calotta sferica  
per palloni  
1000 ml



A00000228  
Base AluBlock™



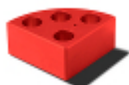
A00000229  
AluBlock™  
arancione,  
4 pos.  
Ø24 x h 43mm



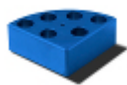
A00000230  
AluBlock™  
verde, 4 pos.  
Ø28 x h 30mm



A00000231  
AluBlock™  
nero, 4 pos.  
Ø28 x h 24mm



A00000232  
AluBlock™  
rosso, 4 pos.  
Ø21,6 x h 31,7  
mm



A00000233  
AluBlock™  
blu, 6 pos.  
Ø17,8 x h  
26mm



A00000234  
AluBlock™  
oro, 11 pos.  
Ø15,2 x h  
20mm