

■ AREC 7

L'AREC 7 est l'agitateur à plaque chauffante sûr et fiable avec dessus en céramique garantissant d'excellentes performances de transfert de chaleur et d'agitation pour les applications de laboratoire de base ne nécessitant pas de thermorégulation du milieu.

PERFORMANCE EXCELLENTE

La technologie de plaque chauffante de pointe qui assure l'homogénéité et la stabilité de la température de la température ambiante jusqu'à 550 °C. Volume d'agitation jusqu'à 15 L (H₂O).

SÛR ET RÉSISTANT

Le plateau en céramique de haute qualité et la structure en technopolymère garantissent une résistance optimale aux produits chimiques. Avertissements de plaque chauffante sûre lorsque la température de la plaque est supérieure à 50 °C. La rainure de ruissellement est conçue pour protéger l'électronique.



Volume (H₂O)
15 L



Vitesse d'agitation
Jusqu'à 1500 rpm



Écart de température
De la température
ambiante à 550°C

INSTRUMENT - CODE

AREC 7	230 V / 50-60 Hz	F20500551
AREC 7	115 V / 60 Hz	F20510551

Inclus : Barre d'agitation magnétique Ø 8x40 mm.



■ HSC 7

HSC 7 è l'agitatore analogico a piastra calda sicuro e potente per le applicazioni che non richiedono un controllo accurato della temperatura. La soluzione ideale per i laboratori universitari di chimica e biologia.

SOLUZIONE ENTRY LEVEL

La tecnologia all'avanguardia della piastra riscaldante che garantisce omogeneità e stabilità della temperatura, dalla quella ambiente fino a 400 °C. Volume di agitazione fino a 15 L (H₂O).

SICURO E RESISTENTE

La piastra in ceramica di alta qualità e la struttura in tecnopolimero garantiscono un'ottima resistenza agli agenti chimici. La scanalatura di deflusso è progettata per proteggere l'elettronica.



Volume (H₂O)
15 L



Vitesse d'agitation
Jusqu'à 1300 rpm



Écart de température
De la température
ambiante à 400°C

INSTRUMENT - CODE

HSC 7	230 V / 50-60 Hz	F20500552
HSC 7	115 V / 60 Hz	F20510552



ACCESSOIRES - Série AREC 7

	AREC 7 Connect	AREC.X7	AREC 7	HSC 7
A00000273 Calotte sphérique pour ballons 50 ml	•	•	•	•
A00000258 Calotte sphérique pour ballons 100 ml	•	•	•	•
A00001071 Calotte sphérique pour ballons 250 ml	•	•	•	•
A00001072 Calotte sphérique pour ballons 500 ml	•	•	•	•
A00001073 Calotte sphérique pour ballons 1000 ml	•	•	•	•
A00001056 Barre d'agitation magnétique, Ø 6x35 mm	•	•	•	•
A00000356 Barre d'agitation magnétique, Ø 8x40 mm	•	•	•	•
A00000387 Barre d'agitation magnétique, Ø 8x50 mm	•	•	•	•
A00001061 Barre d'agitation magnétique, Ø 10x60 mm	•	•	•	•
A00000355 Barre d'agitation magnétique à disque, Ø 20x10mm	•	•	•	•
A00001069 Hélice de support	•	•	•	•
A00000382 Extension pour Hélices de support	•	•	•	•
A00000280 Pince pour sonde	•	•		
A00000268 Sonde de température en AISI 316 Ti Ø3 mm	•	•		
A00000349 Sonde de température en verre Ø5 mm	•	•		
F208B0063 VTF Thermorégulateur numérique		•		
A00000421 IQ/OQ Manual AREC 7 Connect	•			
E00010012 VELP Ermes Connection 1 an	•			
E00010036 VELP Ermes Connection 3 ans	•			

