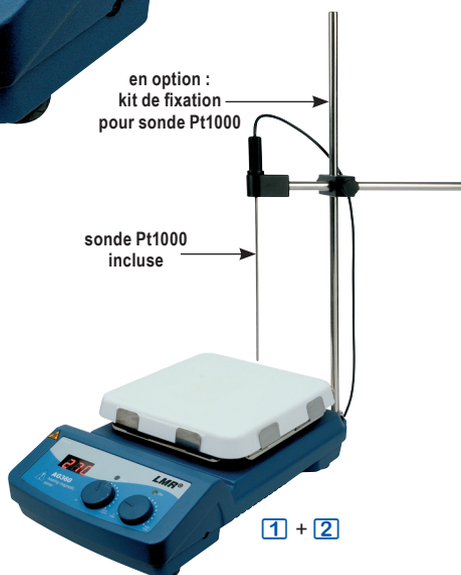


Agitateur magnétique chauffant avec plaque céramique et thermosonde Pt1000

- ▶ **capacité 10 litres**
- ▶ **plaque chauffante blanche en céramique** : excellente résistance à la corrosion, nettoyage facile, surface lisse et propre, observation optimale des changements de couleur (titrations)
- ▶ **régulateurs électroniques de vitesse et de température**
- ▶ **affichage digital LED**



- capacité : 10 litres
- boîtier aluminium coulé monobloc
- surface de pose céramique 184 x 184 mm
- vitesse : régulateur électronique en continu jusqu'à 1 500 tr/min
- température : régulateur électronique, température réglable jusqu'à +550°C, résolution 5°C
- **affichage digital LED** : température de consigne et température effective
- sécurité de température au-dessus de 580°C
- sécurité utilisateur : avertisseur "hot", indique que la température de la plaque est supérieure à +50°C, prévient l'utilisateur de tout contact direct avec la plaque chauffante, fonctionne même si l'appareil est hors-service
- **possibilité de régler la température directement dans le milieu chauffé à $\pm 0,5^\circ\text{C}$ avec une thermosonde Pt1000 230 mm incluse**
- dim. max. du barreau : 80 mm
- protection : IP21
- alimentation 100 à 240 V / 50-60 Hz - 1000 W
- conditions admissibles : +5 à +40°C / 80% HR
- dim. (l x p x h) : 215 x 360 x 112 mm / 4,5 kg
- **en option** : tige inox, noix et pince de fixation pour la sonde Pt1000 fournie



référence

Prix HT

AG360 Agitateur magnétique chauffant plaque céramique, avec sonde Pt1000 1

AG817 Kit de fixation pour sonde Pt1000 (tige en inox, noix, pince) 2

agitateurs - secoueurs - disperseurs 2014