

Agitateur magnétique chauffant

capacité max. **20 litres**
temp. max. **+370°C**

- ▶ fonctionnement silencieux
- ▶ grande surface de pose Ø 155 mm
- ▶ $\pm 0,5^\circ\text{C}$ dans le milieu chauffé grâce au thermostat électronique

température	réglable jusqu'à $+370^\circ\text{C}$
puissance de chauffe	630 W
régulation de la température	thermosonde placée sous la plaque chauffante ou directement dans le milieu chauffé avec thermomètre à contact (PV1400, en option)
exactitude de température	sans thermomètre à contact : $\pm 2^\circ\text{C}$ avec thermomètre à contact : $\pm 0,5^\circ\text{C}$
plaque	alliage aluminium-silicium
capacité	20 litres
dimensions surface	Ø 155 mm
vitesse	réglable jusqu'à 1 500 tr/min
affichage	alarme lumineuse par LED
dimensions / poids	165 x 280 x 115 mm / 2,6 kg
alimentation	230 V - 50 Hz
Agitateur	AG460
Tige fixation	AG106
Thermorégulateur électronique	PV1400



- excellente transmission de la chaleur et parfaite uniformité de la température sur la surface de la plaque
- aimant spécial breveté très puissant, excellente concentration du flux magnétique, attraction très puissante du barreau magnétique
- absence totale de vibrations
- boîtier compact en aluminium coulé monobloc recouvert d'une peinture très résistante aux produits chimiques
- régulateur électronique de vitesse en continu
- fonction SpeedServo : vitesse d'agitation constante, même en cas de changement de viscosité
- panneau frontal avec régulateurs de température et de vitesse
- thermostat électronique de température
- possibilité de montage d'une tige de fixation pour maintien de récipients, du thermostat PV1400 ou de la sonde

Thermorégulateur électronique PV1400



Programmation et régulation directes dans le milieu agité.

- exactitude de $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- thermostat électronique -10 à $+300^\circ\text{C}$ à microprocesseur avec thermosonde Pt100 et affichage digital, résolution $0,2^\circ\text{C}$
- indice de protection : IP54
- dim. (lxpxh) : 75 x 120 x h145 mm / 300 g
- livré avec cordon spiralé 230 V
- tige pour fixation sur l'agitateur en option



référence	Prix HT
PV1400 Thermostat électronique avec thermosonde	1
AG106 Tige de fixation	2

Blocs pour ballons



- blocs en aluminium
- couvercles en PTFE

ballon	réf	Prix HT	réf	Prix HT
			Blocs arrondis	Couvercles
50 ml	AG5501		AG5511	
100 ml	AG5502		AG5512	
250 ml	AG5503		AG5513	
500 ml	AG5504		AG5514	
1000 ml	AG5505		AG5515	

Blocs pour tubes



	réf.	Prix HT
Base 4		
Base pour blocs	AG5520	
Blocs ronds pour tubes 5		
17 trous Ø 28 x h14 mm	AG5521	
17 trous Ø 28 x h30 mm	AG5522	
17 trous Ø 28 x h24 mm	AG5523	
40 trous Ø 12 x h14 mm	AG5524	
Blocs quart de ronds, combinables 6		
4 trous Ø 28 x h43 mm	AG5531	
4 trous Ø 28 x h30 mm	AG5532	
4 trous Ø 28 x h24 mm	AG5533	
4 trous Ø 21 x h31 mm	AG5534	
8 trous Ø 17 x h26 mm	AG5535	
11 trous Ø 15 x h20 mm	AG5536	
11 trous Ø 12 x h14 mm	AG5537	