

Agitateurs magnétiques chauffants boîtier étanche IP42

Agitateurs magnétiques chauffants

capacité max.
20 litres

temp. max.
+340°C



2



1

- boîtier métallique recouvert d'une peinture époxy, excellente résistance aux produits chimiques
- régulateurs électroniques de vitesse et de température, réglages en continu
- vitesse stable quelle que soit la viscosité ou la quantité du milieu agité
- sécurité de surchauffe à +350°C
- puissance d'agitation : 20 W

capacité	20 litres
température	jusqu'à +340°C
puissance de chauffe	400 W
plaque	porcelaine blanche ou inox
dimensions surface	Ø 135 mm
vitesse	jusqu'à 1 500 tr/min
puissance d'agitation	20 W
protection	IP42
dimensions / poids	160 x 280 x h85 mm / 2,8 kg
alimentation	230 V, 50 Hz
Agitateur plaque porcelaine	AG601 1
Agitateur plaque inox	AG602 2

capacité max.
20 litres

temp. max.
+340°C



2



Thermosonde Pt1000 en option

Kit de fixation en option



1

- ▶ affichage digital de la vitesse et de la température
- ▶ interface RS232

- régulateur électronique de vitesse
- régulateur électronique de température
- affichage LCD : vitesse et température
- résolution de l'affichage : 0,1°C - 1 tr/min
- fonctionnement continu ou intermittent, sélection des temps de pause et de fonctionnement
- boîtier métallique, peinture époxy
- 2 sécurités de température réglables (température de la surface de pose et du milieu agité en cas d'utilisation de la sonde Pt1000)
- indicateur de surface chaude
- interface RS232, logiciel et câble sur demande
- régulation de la température avec une thermosonde Pt1000 230 mm (en option)

capacité	20 litres
température	jusqu'à +340°C
exactitude	±1°C / ±0,2°C avec Pt1000
puissance de chauffe	400 W
plaque	porcelaine blanche ou inox
dimensions surface	Ø 135 mm
vitesse	réglable 0 à 1 500 tr/min
protection	IP42
dimensions / poids	160 x 280 x h85 mm / 2,8 kg
alimentation	230 V, 50 Hz
Agitateur plaque porcelaine	AG801 1
Agitateur plaque inox	AG802 2
kit fixation sonde	AG817
sonde Pt1000	AG819