AGITATEURS MAGNÉTIQUES

Agitateurs magnétiques chauffants avec plaque céramique

modèle digital livré capacité max. avec sonde externe



1

	Standard	Digital	
gamme température	450°C	450°C	
puissance de chauffe	500 W	500 W	
matériau plaque	céramique	céramique	
dimensions plaque	150 x 150 mm	160 x 160 mm	
capacité d'agitation	15 litres	15 litres	
réglage température / vitesse	analogique	électronique	
affichage	échelle LED colorée	digital	
protection IP	IP32	IP32	
vitesse	100 à 1500 tr/min	200 à 1300 tr/min	
dimensions appareil	172 x 248 x h122 mm / 2,9 kg	190 x 300 x h110 mm / 3,4 kg	
alimentation	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	
Agitateurs chauffants	YB1720 1	YB1625 2	
tige statif Ø12,7 x 600 mm	YB1601 3	YB1601 3	
sonde externe - thermorégulateur	YB1602 4 livrée 4		

- · excellente résistance aux produits
- · ne rouille pas, ne se corrode pas
- · excellente transmission thermique : montée en température rapide et chauffage précis

le repérage des virages d'indicateurs colorés lors des titrations

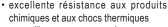
voyant de sécurité "plaque chaude" : clignote dès que la température dépasse +50°C, signale que la plaque est chaude même lorsque l'appareil est éteint

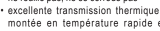
design anti-éclaboussures : rejette tout débordement vers l'arrière de l'appareil

fixation pour statif à l'arrière du châssis

exactitude de la régulation avec sonde externe en PTFE ±0,5°C livrée avec le modèle digital et en option sur le modèle standard

livrés avec 2 barreaux magnétiques Ø 2 x 25 mm en PTFE





· plaque en céramique blanche : facilite









Agitateurs magnétiques chauffants plaque chauffante en céramique

- plaque : excellente résistance à la corrosion, nettoyage facile, surface lisse et propre, observation optimale des changements de couleur (titrations)
- · régulateur électronique de vitesse : vitesse contrôlée par microprocesseur, assure une vitesse constante quelle que soit la viscosité du milieu agité (fonction speedServo)
- · panneau de contrôle parfaitement isolé et séparé de la plaque de chauffe
- · boîtier robuste, résistant aux chocs et aux produits chimiques
- régulateur électronique de température

plaque	standard	digital	minuterie programmable	avec sonde externe
température	ambiante+5°C à +400°C	ambiante+5°C à +550°C	ambiante+5°C à +550°C	ambiante+5°C à +550°C
puissance de chauffe	800 W	800 W	800 W	800 W
plaque	céramique blanche	céramique blanche	céramique blanche	céramique blanche
dim. surface	180 x 180 mm			
capacité	15 litres	15 litres	15 litres	15 litres
vitesse	jusqu'à 1300 tr/min	jusqu'à 1500 tr/min	jusqu'à 1500 tr/min	jusqu'à 1500 tr/min
affichage digital	-	température	température / temps	température / temps
minuterie programm.	-	-	jusqu'à 999 minutes	jusqu'à 999 minutes
extinction auto.	-	-	après temps programmé	après temps programmé
sonde externe	-	-	-	sonde (noix et tige inclus)
protection	IP42	IP42	IP42	IP42
dimensions	203 x 344 x h94 mm / 4 kg	203 x 344 x h94 mm / 4 kg	203 x 344 x h94 mm / 4 kg	203 x 344 x h94 mm / 4 kg
alimentation	230 V, 50 Hz			
Agitateurs	AG530 1	AG500 2	AG510 3	AG540 4