



# AGITATEURS MAGNÉTIQUES CHAUFFANTS

## Agitateur magnétique chauffant 2 litres



■ Livré avec une tige statif en acier inox de 25 cm

Interface	Analogique
Capacité d'agitation (l)	2
Vitesse (rpm)	60 - 1500
Température de chauffe (°C)	60 - 240 °C
Matériaux plateau	Acier inox à revêtement céramique
Dimensions (l x p x h) (mm)	205 x 206 x 110
Poids (kg)	4,3
Réf.	<b>079037</b>
€	NC -



## Agitateurs magnétiques chauffants Guardian 2000 Ohaus



e-G21HS07C

Modèle	e-G21HS04C	e-G21HS07C	e-G21HSRDS
Interface	Analogique		
Capacité d'agitation (l)	15		
Vitesse (rpm)	200 - 1600		
Température de chauffe (°C)	+70 à +500 °C		+50 à +380 °C
Puissance de chauffe	535	1035	535
Port sonde pt1000	Non		
Ø plateau (mm)	102 x 102	178 x 178	Ø 135
Matériaux plateau	Céramique		Acier inox à revêtement céramique
Dimensions (l x p x h) (mm)	264 x 110 x 163	318 x 112 x 223	264 x 101 x 163
Poids (kg)	2,5	3,9	2,5
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80 % HR		
Réf.	<b>334030</b>	<b>334031</b>	<b>334032</b>
€	NC -	NC -	NC -

## Agitateur magnétique chauffant RH Basic 2 10 litres IKA



Interface	Analogique
Capacité d'agitation (l)	10
Vitesse (rpm)	100-2000
Température de chauffe (°C)	Ambiant à 320
Ø plateau (mm)	125
Matériaux plateau	Acier inox
Dimensions (l x p x h) (mm)	168 x 105 x 220
Poids (kg)	2,4
Condition d'utilisation	+5 à +40 °C / 80 % HR
Réf.	<b>250013</b>
€	NC -

## Agitateurs magnétiques chauffants SHP-200 Cole-Parmer



002067B



Selon modèle

- Surface à traitement antimicrobien BioCote
- Témoin de chauffe de la plaque pour prévenir l'utilisateur et éviter les brûlures
- Disponibles en version analogique, ou avec afficheur de la température pour un réglage précis
- Livrés avec 2 barreaux aimantés de 25 mm en PTFE

Modèle	SHP-200-S	SHP-200D-S	SHP-200-C	SHP-200D-C
Interface	Analogique	Digitale	Analogique	Digitale
Capacité d'agitation (l)	15			
Vitesse (rpm)	100-2000			
Température de chauffe ( °C)	Ambiant à 325 °C		Ambiant à 450 °C	
Port thermostat	Oui			
Dimensions plateau (mm)	150 x 150			
Matériaux plateau	Alliage d'aluminium / silicone		Céramique	
Dimensions (l x p x h) (mm)	172 x 248 x 120		172 x 248 x 122	
Poids net (kg)	2,9			
Réf.	002066B	491329B	002067B	491328B
€	NC -	NC -	NC -	NC -



491328B