

heidolph  
research made easy

## Agitateur magnétique Hei-Plate Mix 20l Heidolph

Plaque résistante aux produits chimiques et aux rayures

Interface	Analogue
Capacité d'agitation (l)	20
Vitesse (rpm)	100 - 1400
Diamètre plateau (mm)	145
Matériaux plateau	Kera-Disk Silumine à revêtement céramique
Dim. (l x p x h) (mm)	168 x 299 x 101
Poids (kg)	3
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80% HR
Réf.	<b>499971</b>
€	NC -



## Agitateurs magnétiques Guardian 2000 Ohaus

Modèle	e-G21ST04R	e-G21ST07R	e-G21STRDS
Interface	Analogue		
Capacité d'agitation (l)	15		
Vitesse (rpm)	200 - 1600		
Dimensions plateau (mm)	102 x 102	178 x 178	Ø 135
Matériaux plateau	Résine		
Dimensions (l x p x h) (mm)	264 x 110 x 163	318 x 112 x 223	264 x 101 x 163
Poids (kg)	2,1	2,8	2,5
Conditions d'utilisation	+5 à +40°C / 80% HR		
Réf.	<b>334027</b>	<b>334028</b>	<b>334029</b>
€	NC -	NC -	NC -



## Agitateur magnétique 20 litres Dlab

Interface	Analogue
Capacité d'agitation (l)	20
Vitesse (rpm)	0 - 1500
Diamètre plateau (mm)	135
Matériaux plateau	Céramique
Dim. (l x p x h) (mm)	200 x 130 x 65
Poids (kg)	2,4
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80% HR
Réf.	<b>861007B</b>
€	NC -



## Agitateurs magnétiques C-MAG IKA



Modèle	C-MAG MS 4	C-MAG MS 7	C-MAG MS 10
Interface	Analogue		
Capacité d'agitation (l)	5	10	15
Vitesse (rpm)	100-1500		
Dimensions plateau (mm)	100 x 100	180 x 180	260 x 260
Matériaux plateau	Vitrocéramique		
Dim. L x l x H (mm) / Poids (kg)	150 x 260 x 105	220 x 330 x 105	300 x 415 x 105
Poids (kg)	3	5	6
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80 % HR		
Réf.	<b>250167</b>	<b>250168</b>	<b>250169</b>
€	NC -	NC -	NC -

