AGITATEURS MAGNÉTIQUES NON-CHAUFFANT VOLUME MOYEN

Agitateurs magnétiques C-MAG IKA





Modèle	C-MAG MS 4	C-MAG MS 7	C-MAG MS 10
Interface	Analogique		
Capacité d'agitation (I)	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 I 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		
Indice de protection	IP 21		
Réf.	250167	250168	250169
€	NC -	NC -	NC -

Agitateurs magnétiques Guardian 2000



Modèle	e-G21ST04R	e-G21ST07R	e-G21STRDS
Interface	Analogique		
Capacité d'agitation (I)	15		
Vitesse (rpm)	200 - 1600		
Dimensions plateau (mm)	102 x 102	178 x 178	Ø 135
Matériaux plateau	Résine		Acier inox
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.	334027	334028	334029
€	NC -	NC -	NC -

Agitateurs magnétiques ST-200 Cole parme





- Traitement antibactérien BioCote
- Livré avec 2 aimants PTFE 25 mm

Modèle	ST-200-S	ST-200-C
Interface	Analogique	
Capacité d'agitation max. (I)	15	
Vitesse d'agitation (tr/min)	100-2000	
Dimensions de la surface (mm)	150 x 150	
Matériaux plateau	Acier inoxydable	Céramique
Dimensions (I x p x h) (mm)	172 x 248 x 109	172 x 248 x 107
Poids net (kg)	2	
Conditions d'utilisation	+5 à +40 °C / 80 % HR	
Indice de protection	IP32	
Réf.	002070B	002071B
€	NC -	NC -

Agitateur magnétique 20 litres



Interface	Analogique	
Capacité d'agitation (I)	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	
Indice de protection	IP42	
Réf.	861007B	
€	NC -	