Agitateur magnétique 4 postes pour culture cellulaire

4 postes

de 5 à 200 tours / minute programmable



- · écran LED avec affichage de la vitesse
- · plusieurs modes de travail : agitation à vitesse constante, agitation par cycles, deux vitesses d'agitation ou combinaison du mode d'agitation par cycle et par deux vitesses
- · en acier inoxydable, surface en silicone anti-dérapante et anti-corrosion
- · puissance: 15 W

capacité	4 postes x 3 litres	
surface	silicone	
dim. surface	395 x 395 mm	
vitesse	réglable 5 à 200 tr / min	
dimensions	395 x 450 x h90 mm	
alimentation	240 V, 50 Hz	
Agitateur	DG1720	

Agitateurs magnétiques postes ultra plats, étanches 8 postes 1 · puissance d'agitation : 5 / 10 / 15 / 20 W température ambiante : -10 à +50°C, à 80% HR · boîtier ultra-plat en acier inox · régulation de la puissance pour grand

- · barreau magnétique stable à faible
- · affichage digital : vitesse et puissance
- · sauvegarde des derniers réglages après arrêt de l'appareil
- volume ou substance visqueuse
- · agitation par induction, sans moteur (pas d'entretien)
- · centrage automatique du barreau, démarrage progressif

capacité	6 postes x 3 litres 1	8 postes x 3 litres 2	
optimisé pour	6 erlenmeyers de 1000 ml	8 béchers de 600 ml	
surface	acier inox	acier inox	
vitesse	100 à 2000 tr/min	100 à 1600 tr/min	
distance entres les postes	130 mm	90 mm	
protection	IP64	IP64	
dimensions / poids	245 x p425 x h38 mm / 8,7 kg	185 x 420 x h38 mm / 6,4 kg	
alimentation	100 à 240 V, 50/60 Hz	100 à 240 V, 50/60 Hz	
Agitateurs magnétiques	GV5000	GV5400	

Agitateurs magnétiques avec régulateur électronique

6 postes 15 postes

- rotation stable même à faible vitesse
- bain agité : cuve plastique en option à placer sur l'agitateur



- · régulation électronique de la vitesse
- · aucun échauffement

capacité	6 postes x 400 ml 1	15 postes x 250 ml 2	
diamètre max. des récipients	85 mm	64 mm	
distance entre chaque poste	100 mm	74 mm	
vitesse	réglable 50 à 850 tr/min	réglable 50 à 850 tr/min	
puissance d'agitation	3,6 W	9 W	
dimensions	230 x 370 x 51,5 mm / 2 kg	230 x 370 x 51,5 mm / 2 kg	
Agitateurs magnétiques	AG400MULTI6	AG400MULTI15	
accessoire			
cuve plastique pour bain	AG400BAM	AG400BAM	

Agitateur magnétique 10 postes

10 postes

- régulation électronique de la vitesse de 0 à 1100 tr/min
- vitesse stable et reproductible



- · moteur EC sans balais : moteur électrocommuté, efficacité et durée de vie très supérieures aux moteurs standard, faible maintenance
- · régulateur de vitesse électronique en continu
- · diamètre max. des récipients : Ø90 mm
- · puissance d'agitation : 20 W
- · longueur maximum du barreau magnétique: 40 mm
- conditions ambiantes admissibles : +5 à +40 °C à 80%HR

capacité	10 postes x 400 ml		
surface	acier peint avec film silicone		
dim. surface	180 x 450 mm / poste		
vitesse	réglable 0 à 1100 tr/min		
protection	IP42		
dimensions	182 x 552 x h65 mm / 3,2 kg		
alimentation	100 à 240 V, 50/60 Hz		
Agitateur	AG310		

Agitateurs magnétiques ultra plats, étanches

12 postes 15 postes

- température ambiante : -10 à +50°C, à 80% HR
- boîtier ultra-plat en acier inox
- barreau magnétique stable à faible vitesse
- · affichage digital : vitesse et puissance
- sauvegarde des derniers réglages après arrêt de l'appareil

•	régulation	de la	puissance	pour	grand
volume ou substance visqueuse					

- agitation par induction, sans moteur (pas d'entretien)
- centrage automatique du barreau, démarrage progressif

capacité	12 postes x 3 litres	15 postes x 1,5 litres	15 postes x 3 litres
surface	acier inox	acier inox	acier inox
vitesse	100 à 1600 tr/min	120 à 1200 tr/min	100 à 2000 tr/min
puissance	5 / 10 / 15 / 20 W	10 W	5 / 10 / 15 / 20 W
optimisé pour	12 béchers de 600 ml	15 béchers de 250 ml	15 béchers de 250 ml
distance postes	90 mm	65 mm	65 mm
protection	IP64	IP64	IP64
dimensions	275 x 420 x h38 mm/9 kg	245 x 425 x h38 mm/9 kg	245x425xh38mm/9kg
alimentation	100 à 240 V, 50/60 Hz	100 à 240 V, 50/60 Hz	100 à 240 V, 50/60 Hz
Agitateurs	GV5500	GV5100	GV5200

Agitateur magnétique 16 postes

16 postes

 jusqu'à 1 100 tours / minute
 surface en silicone anti-dérapante et anti-corrosion



- contrôle de la vitesse indépendant pour chaque rangée de 4 postes
- · réglage de la vitesse par niveau
- barreau magnétique 40 mm max.
- · en acier inoxydable
- température ambiante admissible : entre 5°C et 40 °C, humidité 80%
- · moteur DC courant continu
- puissance : 20 W

capacité	16 postes x 400 ml		
surface	acier inox		
dim. surface	365 x 345 mm		
vitesse	réglable jusqu'à 1 100 tr/min		
protection	IP42		
dimensions	380 x 622 x h65 mm / 6 kg		
alimentation	240 V, 50 Hz		
Agitateur	DG1700		

6 postes
12 postes
24 postes
96 postes

- · puissance max.: 10 W
- · construction robuste en acier inox
- conditions ambiantes admissibles: -10 à +50°C à l'air, +50°C immergé dans l'eau
- sans moteur, agitation par induction (pas d'entretien)

Télémodule

- vitesse d'agitation : de 100 à 2000 tr/min
- puissance : 10 W
- puissance réglable : 25 / 50 / 75 / 100 %
- · boîtier en acier inox
- indice de protection : IP20
- conditions admissibles: 0 à +40°C,
- 80%HR
- alimentation: 100-240 V / 50-60 Hz
 dim.: 200 x 155 x h38 mm / 1,4 kg



agitateurs multipostes	6 postes x 20 ml	12 postes x 7 ml	24 postes x 3,5 ml	96 postes x 0,5 ml
distances entre les postes	39 mm	26 mm	19 mm	9 mm
protection	IP68	IP68	IP68	IP68
dimensions	140 x 102 x h26 mm/1,3 kg	140 x 102 x h26 mm/ 1,3 kg	140 x 102 x h26 mm/1,3 kg	140 x 102 x h26 mm/ 1,3 kg
Agitateur monoposte	GV9300	GV9305	GV9310	GV9315
Télémodule 10 W	TM10MTP	TM10MTP	TM10MTP	TM10MTP