

Agitateur magnétique 4 postes pour culture cellulaire

4 postes

▶ 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
- boîtier en acier inoxydable
- surface en silicone antidérapante et anti-corrosion

| | |
|---------------------|---------------------------|
| capacité | 4 postes x 3 litres |
| surface | silicone |
| dim. surface | 395 x 395 mm |
| vitesse | réglable 5 à 200 tr / min |
| puissance | 15 W |
| protection | IP2X |
| dimensions | 395 x 450 x h90 mm |
| alimentation | 240 V, 50 Hz |
| Agitateur | DG1720 |

Agitateurs magnétiques régulateur électronique

6 postes

15 postes

▶ bain agité : cuve plastique à placer sur l'agitateur, en option



1

2

- régulation électronique de la vitesse
- aucun échauffement
- rotation stable même à faible vitesse

| 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 / poids | 230x370x51,5 mm / 2 kg | 230x370x51,5 mm / 2 kg |
| alimentation | 230 V, 50 Hz | 230 V, 50 Hz |
| Agitateurs magnétiques | AG400MULTI6 1 | AG400MULTI15 2 |
| accessoire | | |
| cuve plastique pour bain | AG400BAM | AG400BAM |

Agitateurs magnétiques ultra plats, étanches

6 postes

8 postes

- boîtier 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
- température ambiante : -10 à +50°C, à 80% HR
- 6 x 1000 ml ou 8 x 600 ml maximum avec bécher forme haute selon modèle
- jusqu'à 3000 ml par poste (nombre de poste disponible variable selon l'encombrement du récipient)

| capacité | 6 x 1000 ml | 8 x 600 ml |
|---|------------------------------|-----------------------------|
| capacité d'agitation max par poste | 3 litres | 3 litres |
| surface | acier inox | acier inox |
| vitesse | 100 à 2000 tr/min | 100 à 1600 tr/min |
| puissance d'agitation | 5 / 10 / 15 / 20 W | 5 / 10 / 15 / 20 W |
| distance entre 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 | 240 V, 50 Hz | 240 V, 50 Hz |
| Agitateurs magnétiques | GV5000 | GV5400 1 |



1

Agitateurs magnétiques ultra plats, étanches

12 postes

15 postes

- boîtier 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
- température ambiante : -10 à +50°C, à 80% HR
- 12 x 600 ml ou 15 x 250 ml maximum selon modèle avec béccher forme haute
- jusqu'à 3000 ml par poste (nombre de poste disponible variable selon l'encombrement du récipient)



| capacité | 12 postes x 600 ml | 15 postes x 250 ml | 15 postes x 250 ml |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| capacité d'agitation max par poste | 3 litres | 1,5 litres | 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 |
| distance postes | 90 mm | 65 mm | 65 mm |
| protection | IP64 | IP64 | IP64 |
| dimensions / poids | 275 x 420 x h38 mm / 9 kg | 245 x 425 x h38 mm / 9 kg | 245 x 425 x h38 mm / 9 kg |
| alimentation | 240 V, 50 Hz | 240 V, 50 Hz | 240 V, 50 Hz |
| Agitateurs | GV5500 [1] | GV5100 [2] | GV5200 |

Agitateurs magnétiques pour plaques de microtitration

6 postes

12 postes

24 postes

96 postes

- 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

- 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 : 240 V, 50 Hz
- dim. : 200 x 155 x h38 mm / 1,4 kg



| capacité | 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 |
| vitesse | 100 à 2000 tr/min |
| protection | IP68 | IP68 | IP68 | IP68 |
| dimensions / poids | 140x102xh26 mm/ 1,3kg | 140x102xh26 mm/ 1,3kg | 140x102xh26 mm/ 1,3kg | 140x102xh26 mm/ 1,3kg |
| alimentation | par télémodule | par télémodule | par télémodule | par télémodule |
| Agitateurs | GV9300 [2] | GV9305 [3] | GV9310 [4] | GV9315 [5] |
| Télémodule 10 W [1] | TM10MTP | TM10MTP | TM10MTP | TM10MTP |