

Secoueurs de microplaque

- ▶ vitesse : 950 à 1300 tr/min
- ▶ modèle avec timer intégré



1

- économie d'espace : dimensions légèrement supérieures à une plaque de microtitration
- technologie sans moteur : absence de pièces mécaniques en mouvement, pas d'usure
- entretien facile : boîtier en ABS, design idéal pour un nettoyage rapide et efficace
- couvercle transparent (en option sur le ORB100)
- mouvement orbital : Ø 1 mm
- vitesse réglable : 950 à 1300 tr/min
- fonction timer intégrée sur le modèle ORB200 : de 1 à 180 minutes et fonctionnement continu
- fonctionnement idéal en robotique avec contrôle de mise en service à distance
- dim. (lpxh) : 93 x 133 x 87 mm

référence Prix HT

ORB100 Secoueur de microplaque sans couvercle

ORB200 1 Secoueur de microplaque avec minuterie et couvercle

accessoire

ORB101 Couvercle pour ORB100

Secoueur de microplaques digital

- ▶ affichage LED : vitesse et temps
- ▶ vitesse : 200 à 1500 tr/min
- ▶ capacité 4 microplaques
- ▶ mouvement orbital



- affichages LED : minuterie et vitesse
- capacité : 4 microplaques
- mouvement orbital : Ø 3 mm
- vitesse réglable : 200 à 1500 tr/min, réglable par pas de 10 tr/min
- minuterie : 100 min, résolution 1 sec
- temp. ambiante admissible : +4 à +65°C
- dim. (lpxh) : 280 x 270 x 120 mm / 5,5 kg
- alimentation : 220 V, 50/60 Hz

référence

Prix HT

ORB300 Secoueur digital pour 4 microplaques

Secoueur orbital 1 kg pour microplaques ou microtubes

- plate-forme 220 x 220 mm
- mouvement orbital Ø 1,5 mm
- vitesse réglable 250 à 1200 tr/min, résolution 50 tr/min
- charge maximum : 1 kg
- plate-forme standard 220 x 220 mm en aluminium, revêtement antidérapant, idéal pour 4 plaques à puits ou 4 boîtes de Pétri
- plate-forme pour microtubes en option
- régulateur électronique de vitesse, parfaite stabilité de la vitesse d'agitation
- minuterie au choix : 1 - 9999 min, 1 sec à 90 min, 1 min à 9 h, fonctionnement en continu, alarme en fin de cycle, affichage digital du temps
- fonctionnement possible en continu
- idéal pour un fonctionnement en incubateur ou à incubateur à CO₂
- conditions ambiantes : +4 à +40°C / 80 % HR
- dim. (lpxh) : 240 x 300 x h160 mm
- poids : 5 kg
- alimentation : 230 V



3

référence

Prix HT

AS9000 3 Secoueur orbital 1 kg avec plate-forme standard

accessoires

AS9001 4 Support 50 microtubes 1,5 ml

AS9002 Support 50 microtubes 0,5 ml

AS9003 Support 50 microtubes 0,2 ml

3 + 4



agitateurs - secoueurs - disperseurs 2014