

Secoueur digital 4 microplaques

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



- capacité : 4 microplaques
- **moteur EC sans balais** : moteur électro-commuté, efficacité et durée de vie très supérieures aux moteurs standard, faible maintenance
- mouvement orbital : Ø 3 mm
- système de fixation simple pour l'installation rapide des plaques
- vitesse réglable : 200 à 1500 tr/min
- minuterie : 99h 99min ou en continu
- fonctionnement temporisé ou en continu
- vitesse et durée d'agitation programmables
- affichages LED : minuterie et vitesse

- dim. (lpxh) : 290 x 270 x 120 mm / 6,5 kg
- plaque de support en aluminium, dim. (lpxh) : 213x 141 x 13 mm
- alimentation : 230 V, 50/60 Hz

référence

Prix HT

VX4600 Secoueur digital pour 4 microplaques

Mini-secoueur à bascule



- ▶ plate-forme : 200 x 200 mm
- ▶ vitesse réglable de 5 à 30 tr/min
- ▶ mouvement balançoire, angle d'inclinaison : 7°
- ▶ charge maximale : 1 kg

fonctionnement sans à-coup

- moteur électro-commuté sans balai, efficacité et durée de vie très supérieures aux moteurs standard
- minuterie réglable de 1 min à 24 h et mode en continu jusqu'à 7 jours
- tapis en silicone avec picots pour le maintien de tubes ou microtubes en option
- utilisable en chambre froide ou incubateur de +4 à +40°C
- affichage digital LED
- dim. (lpxh) : 220 x 205 x h120 mm / 2,1 kg
- alimentation : 230 V / 50 Hz
- garantie 2 ans
- livré avec plate-forme avec tapis antidérapant en silicone résistant à la chaleur



référence

Prix HT

MX1110 Mini secoueur à bascule

MX1112 1 Tapis en silicone à picots