

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
- en option : supports de microtubes



référence

Prix HT

VX4600 Secoueur digital pour 4 microplaques

disques rotatifs pour rotateur

VX4601 Support 20 tubes x 1,5 ml, les 4

VX4602 Support 20 tubes x 0,5 ml, les 4