

Secoueur vortex économique sans régulateur de vitesse

VTX300 secoueur vortex sans régulateur de vitesse
€ HT



- ▶ grande puissance
- ▶ super robuste
- ▶ excellente stabilité
- ▶ poids : **3,5 kg**

- vitesse fixe 2500 tr/min
- amplitude orbitale : Ø 4 mm
- mise en service automatique par légère pression du tube sur le support
- fonctionnement en permanence par commutateur "manuel / continu"
- stabilité parfaite : poids 3,5 kg, 4 pieds en caoutchouc
- alimentation : 230 V - 50 / 60 Hz - 60 W - IP21
- dim. : 127 x 130 x h160 mm / 3,5 kg
- conditions admissibles : 5 à 40°C / 80% HR
- **livré complet** avec une tête ronde standard pour tubes et récipients jusqu'à Ø 30 mm
- accessoires page 503

référence **VTX300** Secoueur-vortex sans régulateur de vitesse Prix HT

Secoueur universel

- ▶ puissant et stable
- ▶ super robuste

MX200 secoueur de microplaque
€ HT



1

1 + 2

- vitesse réglable de 0 à 3000 tr/min
- amplitude orbitale : Ø 4,5 mm
- fonctionnement en continu
- reconnaissance automatique des supports
- 2 modes de fonctionnement :
mode A : "mode sécurisé", vitesse max. 1350 tr/min (3000 tr/min réservé au fonctionnement intermittent avec support de microplaque)
mode B : "mode non sécurisé", fonctionnement jusqu'à la vitesse maximum 3000 tr/min
- **livré complet** avec un portoir de microplaque

Caractéristiques techniques

- protection IP21
- alimentation : 230 V - 50 / 60 Hz
- puissance : 20 W
- dimensions : 150 x 260 x h80 mm / 3 kg
- conditions admissibles : +5 à +40°C / 80%HR

référence **MX200** Secoueur universel avec support pour microplaques 1

Supports et inserts

- support pour deux microplaques ou support pour insert
- le support de base pour insert se clipse directement sur l'appareil à la place de la tête ronde standard
- les inserts en mousse perforée sont placés sur le support
- fonctionnement uniquement en continu avec le support et les inserts

| support et inserts | référence | Prix HT |
|--------------------------------|-----------|---------|
| Support 2 microplaques 2 | MX202 | |
| support pour inserts en mousse | | |
| Support pour inserts Ø 100 mm | MX210 | |
| inserts en mousse perforée | | |
| pour 8 tubes fond rond 20 mm | VTX515 | |
| pour 8 tubes fond rond 16 mm | VTX514 | |
| pour 12 tubes fond rond 12 mm | VTX513 | |
| pour 18 tubes fond rond 10 mm | VTX512 | |
| pour 48 microtubes PCR 6 mm | VTX511 | |
| insert en mousse à picots | | |
| plaque à picots Ø 100 mm | VTX516 | |