

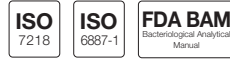
## BagMixer® 400 P

Malaxeur d'échantillons de 400 mL

Réf. 021 230



Certification :



Fabrication :



Produit fabriqué pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001

**BagMixer® 400 P** malaxe efficacement tout type d'échantillons dans tous les types de sacs, sans aucun risque de contamination. L'échantillon homogénéisé est représentatif de la contamination globale et prêt pour l'analyse.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Tout acier inox 304L
- Porte pleine
- Volume utile : 50 - 400 mL
- Vitesse fixe (8 coups/s)
- Durée réglable (30 - 210 s ou ∞)
- **Fermeture Q-Tight® : fermeture spéciale, supprimant tout risque de fuite par le haut du sac**
- Ouverture de la porte à 270°
- Disponible également en version **CoolMix®**
  
- Tension et fréquence d'alimentation : 110-127V~ / 220-240V~ 50-60Hz
- Fusibles : T 3,15A L 240V / T 1,25A L 240V 5x20 mm
- Puissance max : 135 W
  
- Dimensions (l x p x h) : 27 x 38,5 x 28 cm, poids : 16,6 kg
- Emballage (l x p x h) : 49,5 x 35 x 36,5 cm, poids : 18,6 kg
  
- Garantie 3 ans
- **Amortisseurs garantis à vie**
  
- En conformité avec les normes ISO 7218, ISO 6887-1 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)
- Fabrication CE, RoHS, WEEE - Produit fabriqué pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001
- Conçu et fabriqué en France

### LIVRÉ AVEC

- 1 cordon d'alimentation
- 1 manuel d'utilisation
- 1 notice simplifiée d'utilisation
- 1 pack gratuit de sacs pour malaxeurs

### OPTIONS / ACCESSOIRES

- Réf. 026 000 **Drip tray** : Bac de sécurité inox pour **BagMixer® 400**