

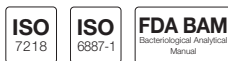
## BagMixer® 400 S

Malaxeur d'échantillons de 400 mL

Réf. 025 000



Certification :



Fabrication :



Produit fabriqué pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001

**BagMixer® 400 S** est un malaxeur nouvelle génération : design ergonomique et malaxage silencieux. Il est la nouvelle référence des malaxeurs de laboratoire : silencieux, simple d'utilisation et robuste. Avec de nouvelles fonctionnalités, il est adapté à tout type d'application avec une garantie d'extraction optimale. C'est un outil indispensable des laboratoires, évitant tout risque de contamination croisée.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Coque tout acier inox 304L
  - Malaxage silencieux : moins de 48 db
  - Caisson insonorisé
  - Ecran digital multifonction
  - Volume utile : 50 - 400 mL
  - Vitesse variable (4 - 6 - 8 - 10 coups/s)
  - Durée réglable (1 s - 1 h ou ∞)
  - Force de malaxage ajustable (breveté)
  - Pales amovibles Click & Clean® (breveté)
  - Arrêt des pales côte-à-côte
  - Fermeture Q-Tight® : 250 kg de pression pour éviter les fuites par le haut
  - Chambre de malaxage en polycarbonate blanc à angles arrondis : nettoyage facile
  - Système TotalAccess : ouverture à plat de la porte pour accès total à la chambre de malaxage (breveté)
  - Moteur brushless super silencieux
  - Bac de sécurité intégré
  - Pieds Paulstra™ : grande stabilité pendant le malaxage / ne marquent pas la paillasse
  - Système LightCode : Vert (prêt), Orange (en cours de malaxage), Rouge (fuite détectée)
  - EnergySaver : 50% de consommation d'énergie en moins avec le moteur Brushless
  - Fonction Auto Sleep : passe en mode veille au bout de 30 mn d'inactivité
  - Poignée ambidextre
- 
- Tension et fréquence d'alimentation : 100-240V~ 50-60Hz
  - Fusibles : T 3,15A L 240V 5x20 mm
  - Puissance max : 55 W
- 
- Dimensions (l x p x h) : 27,5 x 46,5 x 36 cm, poids : 25,2 kg
  - Emballage (l x p x h) : 56 x 41 x 50 cm, poids : 28,6 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 bac de sécurité intégré
- 1 cordon d'alimentation
- 1 manuel d'utilisation
- 1 notice simplifiée d'utilisation
- 1 pack gratuit de sacs pour malaxeurs