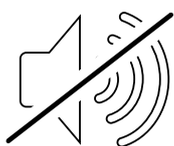


# BagMixer<sup>®</sup> s & sw

Malaxeurs de laboratoire 400 mL



Malaxage Super Silencieux !

interscience



# Notre qualité pour votre laboratoire

- Gamme complète d'instruments de laboratoire pour les analyses microbiologiques
- Conçu et fabriqué en France
- Des produits innovants issus de notre R&D
- Distribution mondiale dans plus de 130 pays

## 20 années d'innovations dans la préparation de l'échantillon

Avec plus de **25 000 BagMixer®** vendus dans le monde, nous sommes aujourd'hui reconnus comme les spécialistes de la préparation de l'échantillon avec les malaxeurs de laboratoire **BagMixer®** et la gamme de produits **BagSystem®**.

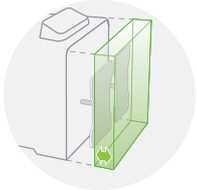


# Le meilleur de la technologie pour une extraction bactérienne optimale

## Force de malaxage ajustable

Jusqu'à 28 kg de pression par pale

**BREVETÉ**



Échantillon petit/dur :  
Pales en avant  
pour plus de pression



Échantillon gros/mou :  
Pales en arrière  
pour moins de pression

**BagMixer® S**

## Corps tout acier inox

Acier inox 304L de haute qualité

## Robuste et fiable

3 ans de garantie

Vitre garantie à vie

Amortisseurs garantis à vie

## Système d'éclairage intelligent

Système LightCode :

indique l'état du processus de malaxage par code couleur  
(rétro-éclairage de la paillasse)

Éclairage LED :

éclaire la chambre de malaxage pendant le processus et le nettoyage

## Grande stabilité

Pieds Paulstra™ : absorbe les vibrations

Ne marque pas la paillasse



## Malaxage le plus silencieux

Moins de 48 dB  
Caisson insonorisé  
Porte double vitrage

## BagMixer® SW

## Système Q-Tight®

250 kg de pression  
pour une fermeture parfaitement étanche

## Nettoyage facile

Système TotalAccess :  
ouverture de la porte à plat  
Chambre de malaxage en polycarbonate  
Pales et bac de sécurité autoclavables  
Pales amovibles Click & Clean®  
**BREVETÉ**

## Porte vitrée

## LiquidSensor

Arrêt automatique du malaxage  
en cas de fuite  
**BREVETÉ**

ISO  
7218

ISO  
6887

FDA BAM  
Bacteriological Analytical  
Manual

GARANTIE  
**3**  
ANS

AMORTISSEURS  
GARANTIS  
À VIE

VITRE  
GARANTIE  
À VIE

# Des fonctionnalités innovantes



## Système TotalAccess

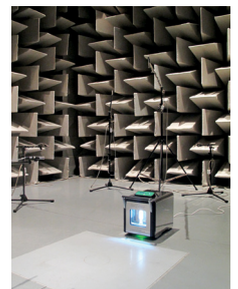
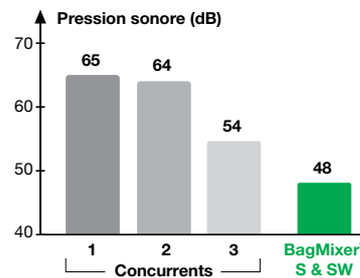
Le nettoyage de la chambre a longtemps été fastidieux. Le système TotalAccess permet l'ouverture de la porte à plat pour faciliter le nettoyage. Les pales amovibles Click & Clean® et le bac de sécurité intégré sont autoclavables et la chambre en polycarbonate se nettoie facilement grâce aux angles arrondis.

**BREVETÉ**

## Super Silencieux

Les malaxeurs de laboratoire classiques sont bruyants et peuvent donc être fatigants à l'usage. BagMixer® S & SW vont transformer le confort de travail de votre laboratoire : ils sont si silencieux que vous pourrez discuter ou téléphoner à côté pendant le malaxage : moins de 48 dB comparé aux 54 dB du plus proche concurrent.

Vitesse max avec 250 mL d'eau + 22 g fromage. Testé par le Laboratoire National d'Essai. Données disponibles sur demande.



Test acoustique ISO 3744



## Système LightCode

Le nouveau BagMixer® est tellement silencieux que vous ne vous apercevrez même pas que le malaxage est fini ! Nous avons ajouté des lumières LED qui illuminent la paillasse pour vous indiquer quand le malaxage est fini, même de loin. Le code couleur indique le statut :



**Vert :**  
Prêt



**Orange :**  
Malaxage  
en cours



**Rouge :**  
Détection de fuite  
avec LiquidSensor

## LiquidSensor

En cas de rupture de sachet, le BagMixer® s'arrête automatiquement. Le détecteur de liquide vous avertit immédiatement, vous permettant de sauvegarder votre échantillon et nettoyer plus rapidement le malaxeur !



**BREVETÉ**



## EnergySaver

Le nouveau moteur brushless du BagMixer® permet de consommer 50 % moins d'énergie, comparé aux moteurs à charbon des modèles concurrents. Il n'y a pas de pièces d'usure, donc il peut durer beaucoup plus longtemps. La nouvelle fonction AutoSleep met le BagMixer® en mode veille après 30 mn d'inactivité.

# Gamme BagMixer® 400

Pour l'analyse des échantillons solides



**BagMixer® 400 P**  
 > L'essentiel

Réf. 021 230



**BagMixer® 400 W**  
 > La porte vitrée

Réf. 022 230



**BagMixer® 400 CC®**  
 > Click & Clean®

Réf. 024 230



**BagMixer® 400 S**  
 > Malaxage silencieux

Réf. 025 000



**BagMixer® 400 SW**  
 > Porte vitrée & LiquidSensor

Réf. 025 100

Aussi disponible : packs incluant sachets et accessoires ; malaxeurs 100 mL et 3 500 mL. Contactez-nous pour plus d'infos.

## Produits complémentaires & accessoires

**DiluFlow®**  
 Dilueur gravimétrique 3 kg  
 Réf. 501 203

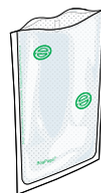
**DiluFlow® Pro**  
 Dilueur gravimétrique 5 kg  
 Réf. 502 205

**DiluFlow® Elite 5 kg**  
 Dilueur gravimétrique 5 kg  
 Réf. 503 205

**DiluFlow® Elite 1 kg**  
 Dilueur gravimétrique 1 kg  
 Réf. 503 201



**BagFilter® Pipet & Roll**  
 Sac-filtre latéral avec accès pipette et fermeture intégrée  
 Réf. 111 720



**BagPage® + 400**  
 Sac-filtre  
 Réf. 122 025



**BagLight® 400**  
 Sac sans filtre  
 Réf. 132 025



**BagSeal®**  
 Thermosoudeuse  
 Réf. 261 000



**BagOpen® 400**  
 Portoir ouvre-sachet  
 Réf. 211 040



**BagRack® 400 & DripTray®** (en option)  
 Portoir de sachets  
 Réf. 221 040



**BagClip® 400**  
 Barrettes de fermeture  
 Réf. 231 040



**BagPipet® & BagTips®**  
 Pipette - Réf. 251 091  
 Embout paille - Réf. 252 019

# Spécifications techniques

	BagMixer® 400 S	BagMixer® 400 SW
<b>Référence</b>	<b>025 000</b>	<b>025 100</b>
<b>VUE GÉNÉRALE</b>		
Coque acier inox 304L	✓	✓
Force de malaxage ajustable (Breveté)	✓	✓
Ecran digital multifonction	✓	✓
Pales ajustables	✓	✓
Arrêt des pales côte-à-côte	✓	✓
Pales déclipables, Click & Clean (Breveté)	✓	✓
Malaxage super silencieux (moins de 48 dB)	✓	✓
Système LightCode : LED couleur selon statut	✓	✓
Chambre de malaxage en polycarbonate blanc : nettoyage facile	✓	✓
Éclairage LED blanches dans la chambre de malaxage	✓	✓
Portes vitrée	-	✓
LiquidSensor : détection de fuite	-	✓
<b>SPÉCIFICATIONS</b>		
Volume optimal pour le malaxage	50 à 400 mL	
Bac de récupération	Intégré	
Fermeture Q-tight	Fermeture spéciale, supprimant tout risque de fuite par le haut du sac	
Moteur Brushless	Malaxage super silencieux (moins de 48 dB)	
Durée réglable	1 s à 1 h ou ∞ / compte à rebours	
Vitesse	Variable : 4 - 6 - 8 - 10 coups/s	
Porte	Porte pleine	Porte double vitrage
Ouverture de la porte	Système TotalAccess : ouverture à plat de la porte (Breveté)	
Tension - Fréquence	100-240 V~ 50-60 Hz	
Garantie	3 ans (après enregistrement de la carte de garantie)	
Garantie à vie	Amortisseurs	Vitre et amortisseurs
Disponibilités des pièces détachées	10 ans	
En conformité avec	ISO 7218, ISO 6887 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)	
<b>POIDS ET DIMENSIONS</b>		
Dimensions (l x p x h)	27,6 x 45,9 x 35,7 cm	
Poids net	25,10 kg	24,70 kg
Emballage (l x p x h)	56 x 41 x 50 cm	
Poids brut	29,30 kg	28,90 kg

1 bac de récupération intégré, 1 cordon d'alimentation, 1 manuel d'utilisation, 1 notice simplifiée d'utilisation, 1 pack gratuit de sacs pour malaxeur, 1 certificat de conformité / carte de garantie

Produits fabriqués pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001.



Votre contact commercial

**interscience**

**PARIS**

Tél. : +33 (0)1 34 62 62 61 - E-mail : info@interscience.com

**FRANCFORT**

Tél. : +49 611 7238 7770 - E-mail : sales.germany@interscience.com

**BOSTON**

Tél. : +1 781 937 0007 - E-mail : sales.usa@intersciencelab.com

**SHANGHAI**

Tél. : +86 178 2123 6642 - E-mail : sales.china@interscience.cn

**SINGAPOUR**

Tél. : +65 6977 7232 - E-mail : sales.asia@interscience.com

**TOKYO**

Tél. : +81 3 6712 9715 - E-mail : sales.japan@interscience.com

[www.interscience.com](http://www.interscience.com)