

# BagMixer<sup>®</sup> s & sw

Malaxeurs de laboratoire 400 mL



Malaxage Super Silencieux !

interscience

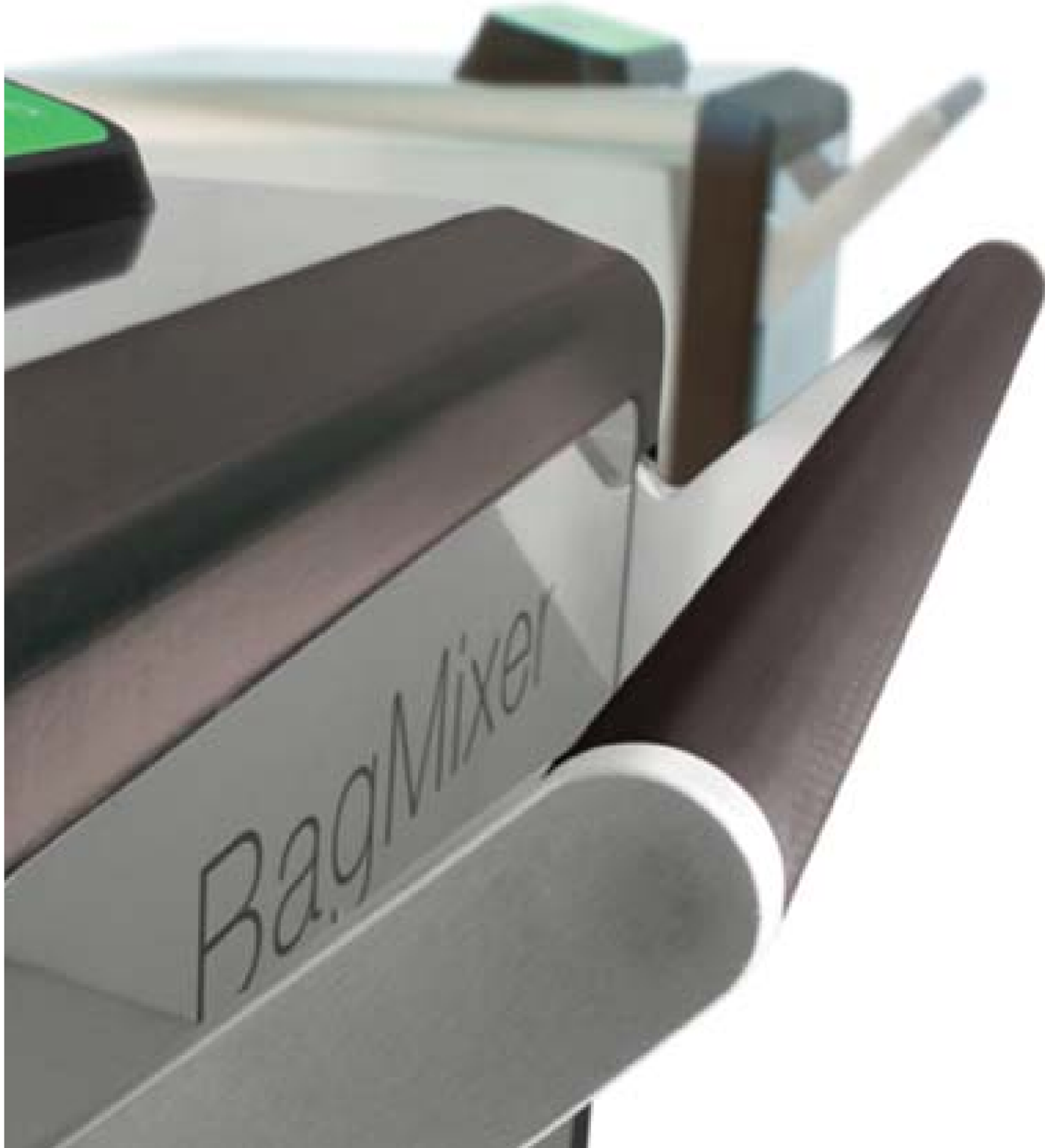
# Design ergonomique

## 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 80 pays

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

Avec plus de **13 000 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®**.



	1995	Sortie du <b>BagMixer®</b> 1 <sup>er</sup> malaxeur au monde tout acier inox équipé d'une fenêtre	
	1998	Sortie du <b>MiniMix®</b> 100 mL Force de malaxage ajustable pour adapter la chambre de malaxage à l'échantillon 3 ans de garantie	<b>BREVETÉ</b>
	1999	Sortie du <b>JumboMix®</b> 3500 mL Garantie à vie sur les amortisseurs Garantie à vie sur la porte vitrée	
	2004	Sortie du <b>BagMixer® VW</b> 400 mL Écran digital multifonctions pour commandes simples	
	2007	<b>Pales amovibles Click &amp; Clean®</b> Nettoyage facile de la chambre de malaxage	<b>BREVETÉ</b>
	2010	<b>BagMixer®</b> est un best-seller dans plus de 85 pays	
	2013	Sortie du <b>BagMixer® S</b> et <b>BagMixer® SW</b> 400 mL Alarme LiquidSensor & porte TotalAccess System	<b>BREVETÉ</b>

# Le meilleur de la technologie pour une préparation d'échantillon optimale

BagMixer® S

## Force de malaxage ajustable

Force de malaxage ajustable (Doux/Standard/Fort)  
avec 28 kg de pression maximum par pale

**BREVETÉ**

## Corps tout acier inox

Acier inox 304 L 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

BagMixer® SW

## Malaxage le plus silencieux

Moins de 48 dB  
Caisson insonorisé  
Porte vitrée double vitrage

## 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**



# Nouvelles fonctionnalités



## Système TotalAccess

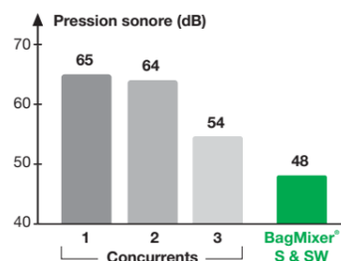
Le nettoyage de la chambre a longtemps été fastidieux. Le système TotalAccess permet l'ouverture de la porte à plat pour faciliter le nettoyage. Les pales amovibles Click & Clean® et le bac de sécurité intégré sont autoclavables et la chambre en polycarbonate se nettoie facilement grâce aux angles arrondis.

**BREVETÉ**

## Super Silencieux

Les malaxeurs de laboratoire classiques sont bruyants et peuvent 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 un laboratoire LNE. 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



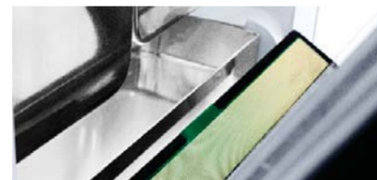
Orange : En cours de malaxage



Rouge : LiquidSensor a détecté une fuite

## LiquidSensor

En cas de rupture de sachet, il peut être difficile de laver la chambre de malaxage. Nous avons ajouté un détecteur de liquide qui 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**  
> 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 3500 mL. Contactez-nous pour plus d'infos.

## Produits complémentaires & accessoires

**BabyGravimat®**  
Dilueur gravimétrique  
Réf. 500 230

**Gravimat®**  
Dilueur gravimétrique  
Réf. 510 230



**BagFilter® 400**  
Sachet stérile avec filtre latéral  
Réf. 111 425



**BagPage® 400**  
Sachet stérile avec filtre pleine page  
Réf. 122 025



**BagLight® 400**  
Sachet stérile  
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  
Embouts stériles - Réf. 252 019

# Spécifications techniques

Référence	BagMixer® 400 S	BagMixer® 400 SW
	025 000	025 100
Coque tout acier inox 304 L	✓	✓
Bac de sécurité intégré acier inox	✓	✓
Moteur brushless silencieux 180 Watts	✓	✓
Écran digital	✓	✓
Arrêt des pales côte-à-côte	✓	✓
4 vitesses ajustables	✓	✓
TotalAccess System : ouverture à plat de la porte	✓	✓
Pales amovibles Click and Clean®	✓	✓
LightCode : LED couleur selon statut	✓	✓
Chambre de malaxage blanche	✓	✓
Éclairage LED blanches dans chambre de malaxage	✓	✓
Porte vitrée double vitrage	-	✓
LiquidSensor : détection de fuite	-	✓
Niveau de son avec 250 mL d'eau + 22 g de fromage	48 dB	
Poids de la porte	1050 g	950 g
Temps de malaxage	de 1 s à 59 mn, ∞	
Vitesse de malaxage	4, 6, 8, 10 coups/s	
Dimensions (L x l x h)	29 x 45 x 37 cm	
Poids	26 kg	
Puissance	100-240 V~ 50-60 Hz	
Capacité	de 50 à 400 mL	
Fabriqué en France	✓	
3 ans de garantie (après enregistrement)	✓	
Vitre garantie à vie	✓	
Amortisseurs garantis à vie	✓	

Livré avec : cordon d'alimentation, manuel d'utilisation, pack gratuit de sachets stériles.

Certifié



Distributeur

## interscience INTERNATIONAL

30, ch. Bois Arpents - 78860 St Nom - FRANCE  
T: +33 (0)1 34 62 62 61 - F: +33 (0)1 34 62 43 03  
info@interscience.fr - www.interscience.fr

## interscience USA & CANADA

199 Weymouth ST. - ROCKLAND - MA 02370 - USA  
T: +1 781 792 2133 - F: +1 781 792 2134  
info@intersciencelab.com - www.intersciencelab.com

## interscience CHINA

上海市徐汇区吴兴路277号锦都大厦718室-200030  
电话: +86 (0)21-64739390 - 手机: +86 13040616422  
sales.china@interscience.fr - www.interscience.fr/china

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