JumboMix® 3500

Malaxeur d'échantillons grande capacité



Puissance et robustesse pour vos gros échantillons

interscience

Capacité maximale jusqu'à 3500 mL!

Le malaxeur JumboMix® garantit une extraction microbiologique optimale par l'action de ses deux pales. Adapté à tout volume entre 200 mL et 3500 mL, il garantit l'homogénéisation en 30 à 60 s de tout échantillon jusqu'à 400 g.

Applications: E. Coli O157:H7, trichinella (modèle WarmMix®), Salmonella spp, poudre de lait infantile, chocolat, contrôle de stérilité, parasites Cryptosporidium et Giardia, « pool » d'échantillons (ex : 15 échantillons de 25 g pour atteindre 375 g)...

Puissance et robustesse

- Capacité jusqu'à 3500 mL
- Idéal pour vos échantillons 375 g dilués au 1/10°
- Silencieux

Ergonomie

- Arrêt des pâles côte-à-côte : insertion facile du sac
- Chariot tout inox 304L à hauteur ergonomique (en option)
- Écran digital

BREVETÉ

Nettoyage facile

- Tout acier inox
- Porte escamotable 270°
- Pales amovibles Click & Clean®

Sécurité

- La poignée verrouille et actionne le malaxeur
- Fermeture Q-Tight®: aucune fuite par le haut du sac
- Bac de sécurité



Garantie

- Amortisseurs et porte vitrée garantie à vie
- Garantie 3 ans (après validation de la carte)
- Made in France

BREVETÉ

Force de malaxage ajustable

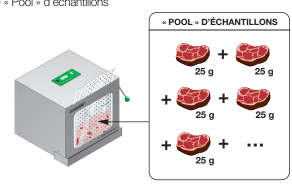
- Adaptez la force de malaxage à votre échantillon
- Jusqu'à 22,6 kg de poussée : même les matrices les plus dures n'y résistent pas



Après

Idéal pour vos applications:

- 375 g pour Salmonella spp
- 75, 325 ou 375 g d'échantillon pour *E.coli O157:H7*
- 125 q d'échantillon pour Listeria & Listeria monocytogenes
- « Pool » d'échantillons



JumboMix® 3500

3 modèles disponibles :



JumboMix® 3500 P CC

> L'essentiel

Réf. 031 230



JumboMix® 3500 W CC

> La porte vitrée

Réf. 032 230



JumboMix® 3500 WarmMix® CC

> Régulation thermique jusqu'à + 50°C

Réf. 033 230











Spécifications techniques au dos de la brochure



JumboLine®, la gamme 3500

Idéal pour vos préparations d'échantillons de 375 g dilués au 1/10e!





BagFilter®

Sac-filtre latéral pour malaxeurs 2000 mL - Réf. 111 200

3500 mL - Réf. 113 510

BagPage®

Sac-filtre pleine page pour malaxeurs

2000 mL - Réf. 122 200

3500 mL - Réf. 123 010

BagLight®

Sac pour malaxeurs

2000 mL - Réf. 132 200

3500 mL - Réf. 133 025



JumboStand Chariot Ergonomique

Réf. 037 000



BagOpen® 3500 Portoir ouvre-

Réf. 211 350



BagRack® 3500 Portoir de sacs

2 comp. - **Réf. 221 352** 4 comp. - **Réf. 221 350**



BagClip® 3500 Barrette de fermeture

Réf. 231 350



BagPipet® & BagTips®

Pipette - **Réf. 251 091**

Embouts - Réf. 252 024

Spécifications techniques

		JumboMix® 3500 P CC	JumboMix® 3500 W CC	JumboMix® 3500 WarmMix® CC
	Référence	031 230	032 230	033 230
ÉQUIPEMENTS	Porte vitrée	-	✓	-
	Porte escamotable 270°	✓	✓	✓
	Bac de sécurité	en option	✓	✓
	Force de malaxage ajustable (jusqu'à 22,6 kg de poussée)	✓	✓	✓
	Indicateur puissance de malaxage	✓	✓	✓
	Écran digital	✓	✓	✓
	Système Q-Tight® anti-fuite	✓	✓	✓
	Arrêt des pales côte-à-côte	✓	✓	✓
	Pales amovibles Click & Clean® (breveté)	✓	✓	✓
	Tout acier inox 304 L	✓	✓	✓
	Compact et ergonomique	✓	✓	✓
	Porte chauffante régulée	-	-	✓
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Poids de la porte	6,9 kg	3,9 kg	6,1 kg
	Durée réglable	de 1 s à 59 min, ∞ / compte à rebours		
	Vitesse de malaxage variable	1,5 / 3 / 4,5 / 6 coups/s		
	Dimensions (I x p x h)	52 x 47 x 47 cm		63 x 50 x 47 cm
	Poids	53,2 kg	50,2 kg	63 kg
	Alimentation	100-127 V~ / 220-240 V~ 50-60 Hz		
	Capacité	200 - 3500 mL		
GARANTIES	Fabriqué en France	✓	✓	✓
	Garantie à vie	Amortisseurs et porte vitrée		
	Garantie 3 ans (après enregistrement)	✓	✓	✓
Production certifiée		Produit fabriqué pour INTER par Interlab, entreprise certif		RoHS 2002/95/EC

Livré avec : cordon d'alimentation, manuel d'utilisation, bac de sécurité*, échantillons de sacs. (*seulement sur JumboMix® 3500 W CC et JumboMix® 3500 W armMix® CC).

Découvrez notre gamme complète pour la microbiologie



insta**BAG**® Sacs pour malaxeurs avec milieu de culture



Dilu**Flow®** Dilueurs gravimétriques



FlexiPump® Pompes péristaltiques



ScanStation® Station d'incubation et de comptage en temps réel

Votre contact commercial

30, chemin du Bois des Arpents - 78860 St Nom - FRANCE T: +33 (0)1 34 62 62 61 - Email: info@interscience.com

32 Cummings Park - Woburn, MA 01801 - USA P: +1 781 937 0007 - F: +1 781 937 0017 - Email: sales.usa@interscience.com

上海市徐汇区肇嘉浜路798号坤阳大厦1903室-200030 电话: +86 (0)21-64739390 - +86 189 3097 0733 - 邮址: sales.china@interscience.com

The Centropod, 80 Changi Rd - 05-07 Singapore 419715 T: +65 6909 0825 - M: +65 8118 5178 - E-mail: sales.asia@interscience.com