



LIGNES DE LABORATOIRE

MIXEURS (SHAKERS) ET VORTEX



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Avantages et soutien

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous fournissons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise..



Inductions et formations en ligne

Où que vous soyez dans le monde, recevez votre initiation ou votre formation de la part de notre équipe d'ingénieurs dévoués.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions, afin de vous aider dans toutes les situations.



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don sera fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer du sein et aide les communautés les plus vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour une maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce à nos manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique d'expédition

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos produits, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein Worldwide

Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® Mixeurs (Shakers) Et Vortex

Mélangeur Vortex Multi-Tubes

Modelé YR06048



Description du produit:

- ✓ Affichage numérique disponible ; réglage progressif de la vitesse ; commutation facile par contact/marche.
- ✓ Contrôle par microprocesseur, aspect simpliste, affichage LED de la vitesse et du temps.
- ✓ Conception de programme humanisée, modes de fonctionnement intégrés de mélange court et de chronométrage. Fonctionnement stable et silencieux.
- ✓ Vortex orbital de grande taille, efficace en termes de performances. Différents types de cadres de tubes en mousse et de coussins en option.
- ✓ Le traitement maximal de 50 échantillons en même temps rend l'expérience plus pratique et plus efficace.

Modèle	YR06048	
RPM	500 ~ 2800 tr/min	
Amplitude	4mm horizontal swing	
Réglage de l'heure	1min ~ 99h59min	
Capacité maximale	4.5kg/100w	
Puissance d'entrée	100w	
Dimensions	410 * 276 * 432 mm	
Capacité de l'échantillon	Support pour tubes à essais Specs	Spécifications applicables (diamètre extérieur mm)
	50*φ10mm	φ9~φ10mm
	50*φ12mm	φ11~φ13mm
		(tube à centrifuger de 1,5/2ml)
	50*φ15mm	φ14~φ17mm
		(tube à centrifuger de 5/15ml)
	50*φ20mm	φ18~φ21mm
	15*φ25mm	φ24~φ27mm
15*φ29mm	φ28~φ32mm (tube à centrifuger de 50ml)	



#Letsgivemore ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
https://kalstein.eu
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION
D'UN
ÉQUIPEMENT
KALSTEIN**

VOUS APPORTEZ UNE
CONTRIBUTION :



**Fundación
Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Articles Kalstein

(Réseaux sociaux et sites web officiels)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed

The 3 articles of the week!

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>

1
Read this ARTICLE NOW



How does the climate affect your microscope?

microscope is an instrument used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...

Kalstein Blog

Article of the week:
How does the climate affect your microscope?

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>

2
Read this ARTICLE NOW



What is the importance of the laboratory refrigerator?

Refrigerator is a device used for storing food and other items. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...

Kalstein Blog

Article of the week:
What is the importance of the laboratory refrigerator?

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>

Vidéos de formation Kalstein

(Chaîne Youtube et sites web officiels)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago



PARIS - FRANCE
HEADQUARTER

2 Rue Jean Lantier
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 01 78 95 87 89

Cel: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

