



LIGNES DE LABORATOIRE

HOMOGENÉISATEURS



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S



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® Homogénéisateurs

Shaker de plafond électrique avec affichage numérique (Hot Plate)

Modelé YR02956

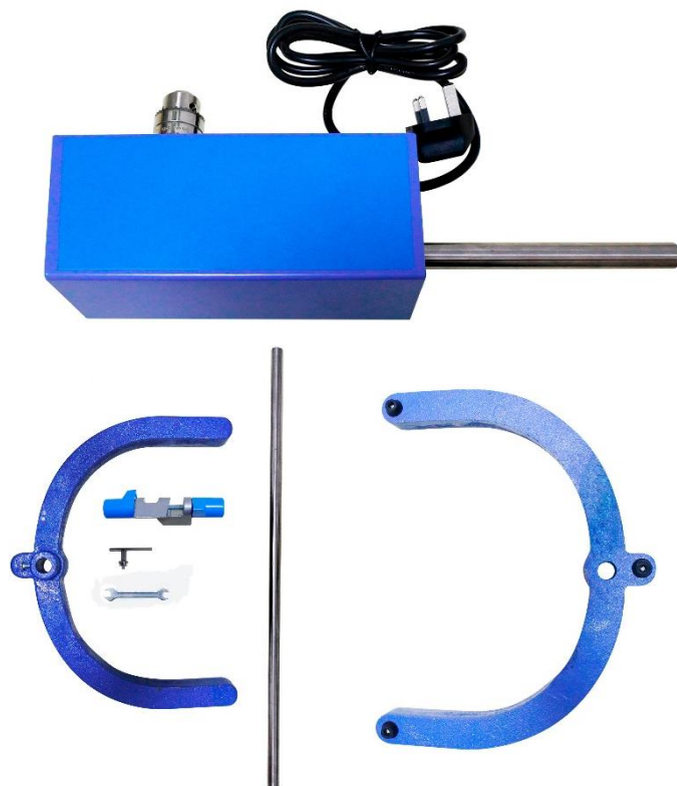


Description du produit:

Les agitateurs magnétiques sont souvent utilisés en chimie et en biologie. Ils sont préférés par rapport à des équipements d'agitateur motorisés, car ils sont plus silencieux, plus efficaces et ne se déplacent pas de pièces externes en mouvement pour casser ou s'user (autre que l'aimant de barre simple). En raison de sa petite taille, une barre d'agitation est plus facile à nettoyer et à stériliser que d'autres dispositifs d'agitation. Ils ne nécessitent pas de lubrifiants pouvant contaminer le navire de réaction et le produit. Ils peuvent être utilisés à l'intérieur des conteneurs ou des systèmes hermétiquement scellés, sans avoir besoin de joints rotatifs compliqués. Les agitateurs magnétiques peuvent également comprendre une plaque chauffante ou un autre moyen pour chauffer le liquide.

Caractéristiques du produit:

- ✓ Très compact et facile à utiliser
- ✓ Affichage numérique de température et vitesse, température de chauffage: RT-380 degrés et vitesse de mélange: 100-1800 tr / min
- ✓ Boîtier en alliage d'aluminium résistant à la chaleur et à la corrosion pour la durabilité
- ✓ Plaque chauffante en aluminium revêtu de céramique pour une excellente distribution de la chaleur et résistance à la corrosion
- ✓ Le logement spécialement conçu empêche les déversements des composants électroniques endommagés à l'intérieur
- ✓ La carte d'isolation thermique secondaire empêche la perte de chaleur et élimine les dommages causés à la chaleur aux composants électroniques
- ✓ Vitesse de température et de rotation réglable



#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 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Homogénéisateurs**Shaker de plafond électrique avec affichage numérique (Hot Plate)****Modèle YR02956****Description du produit:**

Modèle	YR02956
Puissance du moteur	100W
Type de moteur	Moteur CC sans balais
Couple moteur	450 m N.M
Tension	220V +/- 10% ou 110V +/- 10%
Vitesse de rotation de	60- 1500 tr/min / 60- 2000 tr/min
Ajouter de la capacité	50ml – 50L
Écran numérique	LED
Ajouter la longueur de la tige	350mm
Retirer le matériau de la tige	Acier inoxydable
Porte-longueur	700mm
Plage de tension du mandrin	Ø1,5-10
Dimension du produit (mm)	390 x 93 x 160
Poids brut (kg)	12.1

**#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.
Tit: +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>

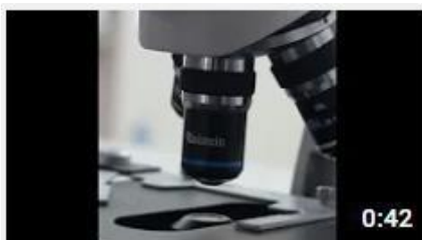
Vidéos de formation Kalstein

(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/>

