



LIGNES DE LABORATOIRE

ÉTUVES



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



NOS SERVICES

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® Étuves**Étuve de chauffage électrique****Modèle YR05244 // YR05247****Description du produit:**

Microcontrôleur de commande PID intelligent, contrôle de la température de précision, Timing de précision, alarme de surchauffe, interface informatique RS 485, acier inoxydable de miroir interne, antiacide, anti-corrosion; Système de circulation d'air chaud et de maintenance. Largement utilisé pour le séchage, la stérilisation, le stockage thermostatique, le traitement thermique et d'autres champs. Convient à un utilisateur des exigences d'uniformité de la température plus élevée. La base des unités de recherche de laboratoire pour soutenir l'équipe, une utilisation recommandée pour le laboratoire intermédiaire et avancé.

Introduction du produit:

Largement utilisé dans le processus de séchage, la stérilisation, le stockage thermostatique, le traitement thermique, d'autres champs, les unités d'équipement de base et la recherche en laboratoire, mais pas volatile, inflammable, des articles explosifs et autres, afin d'éviter une explosion.

Caractéristique:

- ✓ Système de contrôle intelligent Micro-ordinateur LCD Contrôle de la température de précision PID, activation d'alarme et surchauffe, avec interface informatique RS485.
- ✓ Marques avec standard international, maintenant le ventilateur de refroidissement, libre, durabilité. Conception de pipeline combinée parfaite pour assurer l'uniformité de la température pour la chambre de travail.
- ✓ Miroir interne Acier inoxydable, résistant aux acides et aux propriétés anticorrosion.

**#Let'sgivemore** ♥

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® Étuves**Étuve de chauffage électrique****Modelé YR05244 // YR05247**

Modèle	YR05244	YR05245	YR05246	YR05247
Plage de température(°C)	RT+5~250			
Précision(°C)	±0.1			
Fluctuation (%)	±1			
Tension(V)	220			
Puissance (kW)	1	1.2	1.6	2.5
Taille intérieure (mm) (H•W•D)	320*350*350	420*450*350	520*550*450	750*600*500
Dimension hors tout (mm) (H•L•P)	530*640*550	630*740*550	750*890*630	980*965*770
Taille d'emballage (mm) (H•W•D)	650*720*630	750*820*630	870*970*710	1100*1045*850
Poids net / kg)	36	47	62	96
Poids d'expédition (KG)	39	50	66	105



#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

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 / Alliances

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/>

