



LIGNES DE LABORATOIRE

ÉTUVES



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



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 YR05248 // YR05255****Description du produit:**

Contrôle intelligent de micro-ordinateur, contrôle de la température, synchronisation, fonction d'alarme de surchauffe; Système de circulation de l'air de convection forcée du ventilateur; Doublure en acier inoxydable / plaque d'acier laminée en option froid; L'espace de tablette et le numéro de tablette peuvent être réglables; Silicone résistant à la température élevée pour sceller la porte sûre et fiable. Recommandé rentable pour une utilisation en laboratoire de routine. Convient aux principaux hôpitaux, médicaments, biologie, agriculture, recherche et autres départements de séchage, stockage de chauffage, chauffage, mais ne convient pas à une volatilité facile, évitez de provoquer une explosion.

Introduction du produit:

Fournir la santé, la médecine, la biologie, l'agriculture, la recherche et d'autres ministères, pour le stockage, la formation, l'utilisation de la recherche.

Caractéristique:

- ✓ Deux types de types de contrôleurs de type intelligent de micro-ordinateur et écran LCD LCD.
- ✓ La coque est en acier laminé à froid de haute qualité avec un traitement par pulvérisation électrostatique environnemental avec une belle conception générale adaptée à tous les laboratoires.
- ✓ Avec une fenêtre d'observation grand angle, une minuterie, une fonction d'alarme surchauffe.
- ✓ La caméra intérieure des coins semi-circulaires est facile à nettoyer.
- ✓ Deux modèles Matériau Miroir en acier inoxydable et acier inoxydable roulant à froid froid.
- ✓ Cycle d'air raisonnable pour rendre la température plus uniforme.
- ✓ Silicone résistant à la température élevée pour sceller la porte, tuyaux chauffants à haute température pour l'élément chauffant pour
- ✓ Garantir la sécurité et la vie plus longue.

**#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 YR05248 // YR05255



Modèle	YR05248	YR05249	YR05250	YR05251	YR05252	YR05253	YR05254	YR05255
tension d'alimentation	220							
Temp. Gamme(°C)	RT+5~250							
Plage de minuterie	0~999min							
Temp. Précision	±1							
Temp. Fluctuation(%)	±1							
Puissance (kW)	un	1.2	1.6	2.5	un	1.2	1.6	2.5
Taille intérieure (mm) (H×L×P)	350x350x350	450x450x350	550x550x450	750x600x500	350x350x350	450x450x350	550x550x450	750x600x500
Taille extérieure (mm) (H×L×P)	530x640x550	630x740x550	750x890x630	980x965x770	530x640x550	630x740x550	750x890x630	980x965x770
Poids net / kg)	35	44,5	59,5	93	35	44,5	59,5	93
Poids à l'expédition (KG)	38	47,5	63,5	102	38	47,5	63,5	102



#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 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?
Microscopes are precision instruments requiring delicate handling and maintenance. This is especially true for microscopes used in research and industry.

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?
Refrigerators in a laboratory are one of the most important pieces of equipment that you need to maintain in a controlled environment (refrigerated space), without fluctuations in temperature.

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/>

