



# LIGNES DE LABORATOIRE

## INCUBATEURS



**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® Incubateurs

Incubateur à température constante 50L – 160L

Modelé YR02050 // YR02052



### Description du produit:

Écran LCD de précision, système de contrôle PID intelligent par micro-ordinateur ; chauffage électrique en fibre de carbone à film, température constante; avec temporisation et alarme de surchauffe ; avec interface informatique RS485 ; ventilateur de refroidissement de marques internationales standard, sans entretien, durabilité; conception parfaite des conduits pour assurer l'uniformité de la température de la chambre de travail ; miroir intérieur en acier inoxydable, antiacide et anti-corrosion. Les laboratoires modernes de haut niveau recommandent d'utiliser un environnement de température de culture approprié avec des utilisateurs plus exigeants. Appliquer à la culture des industries de micro-organismes, l'équipement nécessaire pour les soins de santé, la biotechnologie et l'agriculture et les expériences scientifiques.

### Présentation du produit:

Appliquer à la culture des industries de micro-organismes, l'équipement nécessaire pour les soins de santé, la biotechnologie, l'agriculture et les expériences scientifiques..

### Caractéristique:

- ✓ Système de contrôle PID intelligent de micro-ordinateur LCD de précision, avec contrôle de température, minuterie et alarme de surchauffe, avec interface informatique RS485.
- ✓ Avec ventilateur de refroidissement standard de marques internationales, sans entretien, durabilité. Combinaison parfaite de la conception des conduits pour assurer l'uniformité de la température de la chambre de travail.
- ✓ Miroir intérieur en acier inoxydable, antiacide, anti-corrosion. 4. Les coins semi-circulaires sont faciles à nettoyer, étagère réglable en hauteur et en descente.
- ✓ Éléments chauffants à film électrique en fibre de carbone, avec préchauffage avancé de la cavité, la température de la cavité pour réduire les fluctuations de température.



#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® Incubateurs

Incubateur à température constante 50L – 160L

Modelé YR02050 // YR02052



### Description Technique:

Modèle	YR02050	YR02051	YR02052
Tension (V)	220	220	220
Plage de température (°C)	TR+5 ~65	TR+5 ~65	TR+5 ~65
Précision (°C)	±0,1	±0,1	±0,1
Fluctuation (%)	±0,2	±0,2	±0,2
Puissance (kW)	0,3	0,3	0,45
Volume intérieur (L)	50L	80L	160L
Taille intérieure (mm)	380×380×350	480×480×350	600×600×450
(H•W•D)			
Dimension hors tout (mm) (H•L•P)	580×530×600	680×630×600	800×750×700
Taille d'emballage (mm) (H•W•D)	700×610×680	800×710×680	920×830×780
Poids net / kg)	31	42	57
Poids d'expédition (KG)	34	45	61



#Letsgivingore ♥

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 and preserving samples. It is one of the most important equipment that is used in a laboratory. It is used to maintain 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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

