



# LIGNES DE LABORATOIRE

## ENCEINTES DE SÉCURITÉ BIOLOGIQUE



**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® Enceintes De Sécurité Biologique

Armoire à flux laminaire

Modelé YR05745



### Description du produit:

Il s'agit d'une sorte de banc propre largement utilisé dans les traitements médicaux, les expériences chimiques, les électrons, les machines précises, les instruments, les appareils, la préparation médicale, la salle d'opération, les denrées alimentaires, les boissons, les cosmétiques à usage quotidien, l'élevage et l'aviation, ainsi que la fourniture de germes sans poussière. environnement propre.

### Caractéristiques:

- ✓ Le banc fermé vertical empêche efficacement le gaz extérieur d'entrer et empêche l'odeur particulière dans la zone d'opération d'endommager le corps humain.
- ✓ Il adopte un système de ventilateur réglable en volume de vent, un interrupteur de type tactile et un dispositif de régulation de tension à double vitesse pour maintenir la vitesse du vent dans la zone de travail dans un état idéal.
- ✓ La conception personnalisée considère complètement la demande de l'utilisateur. Il adopte une porte coulissante à ressort afin que la porte soit orientée sur la position nécessaire, il est donc plus pratique à utiliser.
- ✓ Il s'agit du plus récent type de banc sur le marché actuel. Le capot avant peut être ouvert directement pour échanger facilement le filtre et les composants électriques.
- ✓ Fonctionne avec panneau LED.
- ✓ Le matériau de la zone de travail est en acier inoxydable 304.

|  |   |
|--|---|
| <b>Modèle</b>  | YR05745   |
| <b>Arrivée d'air</b>   | Soufflage horizontal et vertical  |
| <b>Niveau propreté</b>   | Classe 100@ $\geq 0.5\mu\text{M}$ (US Federal 209E)                     |
| <b>Nombre de colonies</b>  | $\leq 0.5\text{pcs/plat-heure}$ (plaque de culture $\Phi 90\text{mm}$ ) |
| <b>Vitesse moyenne du vent</b>   | 0,25 ~ 0,45 m/s (rapide et lent)  |
| <b>Bruit</b>   | $\leq 62\text{dB}$ (A)  |
| <b>Source de courant</b>   | AC monophasé 220V/50Hz  |
| <b>Éclairage</b>   | $\geq 300\text{Lx}$   |
| <b>Demi-pic de vibration</b>   | $\leq 5\mu\text{M}$ (direction x、y、z)                                   |
| <b>Max. Consommation d'énergie</b>   | 300W  |
| <b>Dimension de la zone de travail</b>                                     | 870x510x600   |
| <b>L<sub>1</sub>×D<sub>1</sub>×H<sub>1</sub></b>                           |   |
| <b>Dimension hors tout</b>   | 1025x745x1815   |
| <b>L×P×H</b>   |   |
| <b>Spécification et quantité de filtre à haute efficacité</b>              | 865x600x38x 1/ 865x484x38x1   |
| <b>Spécification et quantité de lampe fluorescente/lampe ultraviolette</b> | 20Wx1 / 20Wx1   |
| <b>Personnes concernées</b>  | Personne seule-côté seul  |



#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**

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 why most microscopes are housed in a controlled environment such as a laboratory refrigerator.

**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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

