



# LIGNES DE LABORATOIRE

## ENCEINTES DE SÉCURITÉ BIOLOGIQUE



**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® Enceintes De Sécurité Biologique

Hotte de laboratoire, résistance aux acides et aux alcalis, équipement de laboratoire hospitalier

Modelé YR05820 // YR05822



### Description du produit:

- ✓ Panneau avant
- ✓ Déflecteurs de liner et de guidage Plaque anti-mélamine épaisseur 5 mm
- ✓ (Fenêtre) Verre trempé de 5 mm d'épaisseur
- ✓ Bécher exclusif en PP pour laboratoire
- ✓ Tuyau de vidange intégré
- ✓ plaque latérale inférieure
- ✓ plaque bas du dos
- ✓ fond mouvant inférieur
- ✓ Ventilateur axial intégré, collecteur d'air et tuyau anti-corrosion
- ✓ Avec régulateur de vent
- ✓ Panneau latéral supérieur (plaque en acier galvanisé de 1,2 mm d'épaisseur, extérieur pulvérisé à l'époxy)
- ✓ Tube LED intégré
- ✓ ventilateur et interrupteur de lampe
- ✓ Prise multifonctions étanche aux éclaboussures
- ✓ Noyau solide résistant à la corrosion de 12,7 mm, table de panneau physique et chimique
- ✓ Huisseries et panneaux de porte
- ✓ pied de réglage



#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® Enceintes De Sécurité Biologique

Hotte de laboratoire, résistance aux acides et aux alcalis, équipement de laboratoire hospitalier

Modèle YR05820 // YR05822



### Spécification technique:

Modèle	YR05820	YR05821	YR05822
Taille externe (L x P x H) (mm)	1200*800*1500	1500*800*1500	1800*800*1500
Taille intérieure (L x P x H) (mm)	950*700*1150	1250*700*1150	1550*700*1150
hauteur du plan de travail	800mm		
ouverture maximale de la fenêtre	750mm		
Vitesse de l'air/volume d'air d'échappement	0.4-0.6m/s, 800-1000m³/h		
Bruit	≤60dB		
Lampe à LED	10W*1		
Ventilateur	Ventilateur à flux axial intégré ; vitesse réglable.		
fenêtre avant	Manuel, verre trempé de 5 mm, réglable en hauteur.		
Source de courant	AC220V±10%, 50/60Hz ;		
Consommation	100W		
Matériel	Corps principal	Acier inoxydable de 1,2 mm d'épaisseur avec revêtement en poudre de résine époxy.	
	côté intérieur	Compact de 5 mm d'épaisseur, résistant aux acides forts et aux alcalis.	
	Table de travail	Résine phénolique résistante aux produits chimiques, épaisseur 12,7 mm.	
Accessoire standard	Lampe à LED, ventilateur à flux axial intégré à vitesse réglable.		
	Prise étanche * 3		
	Conduit PP de 3 mètres, diamètre : 250 mm		
Accessoire en option	Souffleur centrifuge d'extérieur (300 W), résistant aux acides forts, aux alcalis.		
Poids brut	235	265	300



#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?**

microscope is an instrument that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of laboratory equipment that is used for a wide range of scientific research.

**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 that is used to store and preserve samples. It is one of the most important pieces of laboratory equipment that is used to maintain a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.

**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/>

