



# 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

Ventilation de laboratoire nettoyage système d'extraction des fumées  
équipement de hotte d'évacuation

Modelé YR05826 // YR05828



### Modèle de Flux d'air:

- ✓ L'air sale de la pièce est aspiré à l'avant de la hotte
- ✓ L'air de la pièce se mélange à l'air de la chambre potentiellement contaminé et est poussé vers le haut par les gaz d'échappement du bâtiment.
- ✓ La répartition de l'air à l'arrière de la hotte augmente l'échappement et réduit les turbulences
- ✓ Air contaminé aspiré par le ventilateur d'extraction du bâtiment de la hotte et évacué par les cheminées d'air dans la pièce



#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

Ventilation de laboratoire nettoyage système d'extraction des fumées  
équipement de hotte d'évacuation

Modelé YR05826 // YR05828



## Spécification Technique::

Modèle	YR05826	YR05827	YR05828
<b>Remarques</b>			
<b>La taille ci-dessus est notre article standard.</b>			
<b>La dimension peut être personnalisée à la demande du client.</b>			
<b>Ventilateur axial intégré et conduit d'évacuation de <math>\varnothing 250</math> mm inclus.</b>			
<b>Logement</b>	En utilisant la production de soudage de plaques de polypropylène PP de 8,0 mm, après avoir sculpté, plié l'ensemble de l'armoire en même temps, il présente une forte résistance à la corrosion anti-acide et alcaline.		
<b>couverture intérieure</b>	En utilisant la nouvelle production de soudage de plaques en polypropylène PP de 8,0 mm, avec une forte résistance à la corrosion anti-acide et alcaline, la plaque latérale intérieure peut être fixée par un robinet d'eau, un robinet de gaz. La plaque arrière peut être fixée avec un déflecteur, un éclairage de plafond et un dispositif de hotte à gaz.		
<b>plan de travail opératif</b>	Comptoir en polypropylène PP de 8,0 mm, avec protection contre les éclaboussures, anti-éclaboussures, la table a de bonnes performances d'étanchéité, d'anti-acide et d'alcali.		
<b>Déflecteur</b>	Panneau en polypropylène PP de 8,0 mm, résistant aux acides forts et aux alcalis. Installé à l'arrière de l'espace de travail et au-dessus, comprenant au moins trois morceaux de plaques, de sorte que l'espace de travail et la connexion entre le tuyau d'échappement pour former une chambre à gaz, le gaz pollué est complètement épuisé, le déflecteur est fixé à l'armoire avec les clips, détachable.		
<b>cloche à gaz</b>	Matériau PP, à forte résistance à la corrosion, ouverture rectangulaire au bas de l'entrée, ouverture circulaire en haut		
<b>Lampe fluorescente</b>	1 pièce de lumière 30W (étanche, anti-corrosion, anti-rouille)		
<b>porte fenêtre coulissante</b>	Porte levante verticale mobile, placée entre l'espace de travail et l'opérateur pour protéger la sécurité de l'opérateur, combinée à la position d'équilibre, les portes coulissantes peuvent être arrêtées à n'importe quel point d'activité. un morceau de fenêtre en verre trempé sur la porte réglable, le champ de vision peut être complètement dégagé.		
<b>Fenêtre</b>	Utilisation de verre trempé de 5 mm d'épaisseur.		
<b>Cadre de fenêtre</b>	Cadre de porte en alliage d'aluminium, assure la sécurité et la durabilité de la fenêtre		
<b>câble de suspension de fenêtre</b>	Fil de suspension en plastique, faible bruit, vitesse de traction rapide, caractéristique d'équilibre forte		
<b>interrupteur de commande</b>	Panneau de commande LCD, configuré avec alimentation, interrupteurs, éclairage, ventilateur et voyants de fonctionnement et autres boutons, l'écran LCD peut afficher clairement le fonctionnement de la hotte.		
<b>Prise de courant</b>	Équipé de quatre prises universelles 220V. (Un autre type de prise peut être facultatif, selon les besoins du client)		
<b>meuble bas</b>	Panneau en polypropylène PP de 8,0 mm, la porte est solide et ferme, pas facile à déformer, aspect élégant		
<b>poignée de porte</b>	Poignée en PP de qualité laboratoire, forte résistance à la corrosion.		
<b>Charnière</b>	Charnière de laboratoire en PP, forte résistance à la corrosion.		
<b>évier d'eau</b>	Gobelet en PP, en PP haute densité, forte résistance à la corrosion, avec fonction de filtrage et anti-odeur, piège à eau de production en PP haute densité (il s'agit d'une option supplémentaire)		
<b>coq d'eau</b>	vanne d'eau télécommandée murale, robinet, le corps principal est en cuivre épais, la surface avec revêtement en résine époxy haute brillance, résistance à la corrosion, résistance à la chaleur; Noyau de valve en céramique, rotation à 90°, durée de vie 500 000 fois, résistance maximale à la pression statique 20 bar; bouton de commutation pour la production de PP haute densité, design ergonomique, à l'aise. (Ceci est une option supplémentaire)		
<b>robinet à gaz</b>	Vanne de gaz télécommandée à montage mural, le corps principal est en cuivre épais, la surface avec un revêtement en résine époxy haute brillance, une résistance à la corrosion, une résistance à la chaleur; Conception ergonomique, à l'aise. (Ceci est une option supplémentaire)		
<b>Gadgets en option</b>			
<b>Exigences relatives à la vitesse de l'air/au volume d'air évacué</b>	0,4 m/s~0,6 m/s		
<b>Bruit</b>	≤60dB		
<b>Ventilateur</b>	Ventilateur centrifuge à économie d'énergie en PP, moteur de ventilateur triphasé 380V, matériau de ventilateur en polypropylène PP, à haute résistance, léger, pas facile à vieillir, à faible bruit, excellente résistance à la corrosion, etc. (Selon le besoin réel, équipez-vous du ventilateur, du conduit, etc., le prix de la hotte de cuisine n'inclut pas les prix du ventilateur, du conduit et des accessoires associés.		
<b>Dimensions</b>			
<b>(L x l x H)</b>	1200x850x2350	1500x850x2350	1800x850x2350
<b>(mm)</b>			
<b>poids (kg)</b>	220	280	350



#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 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?**

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 / Allianc...

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/>

