



LIGNES DE LABORATOIRE

ENCEINTES DE SÉCURITÉ BIOLOGIQUE



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® Enceintes De Sécurité Biologique

Armoire à flux laminaire (une personne)

Modelé YR05268 // YR05869



Description du produit:

Applicable dans le domaine de la protection des produits biotechnologiques, pharmaceutiques, des sciences de la vie et de l'électronique de précision. Banc propre de la série YR combiné à une conception mécanique parfaite du flux d'air pour que l'opérateur crée un environnement de travail de purification partielle afin que les expériences puissent être effectuées en douceur. Certification CE, période de garantie de deux ans.

Conception ergonomique:

- ✓ La conception d'inclinaison globale avant, le fonctionnement à faible bruit, augmentent le confort de fonctionnement.
- ✓ Norme de salle d'opération avec interface gaz-eau, prise de courant antiéclaboussures pour faciliter les expériences réalisées en douceur.
- ✓ Avec une porte avant coulissante de haut en bas, peut être ancrée.
- ✓ Système d'éclairage intégré pour fournir le meilleur angle d'éclairage et la meilleure luminosité, réduire la fatigue visuelle.
- ✓ Des deux côtés des fenêtres latérales translucides à double vitrage, pour améliorer la perméabilité à la lumière, et la conception non convexe de la zone de travail, pas de mort et pas de conception de spoiler.
- ✓ La plate-forme utilisant une résistance anti-corrosion de la plaque d'acier inoxydable SUS304 formant l'avant de la conception en forme d'arc et augmente le confort de l'opérateur.

Procédés de fabrication modernes:

Les pièces en tôle utilisent la technologie de découpe laser et de pliage CNC. Les tôles laminées à froid utilisent trois lignes de technologie antirouille d'acidification. La surface de l'incubateur utilise le travail de pulvérisation de plastiques.

Facile à nettoyer:

- ✓ L'effet précoce du noyau du filtre et la forme du pochoir d'entrée d'air facilitent l'effet régulier du pliage et du nettoyage de l'élément filtrant.
- ✓ La conception polie de la surface de travail dans son ensemble, sans fosses, sans impasses des deux côtés et avec un minimum de coutures, facile à nettoyer et à désinfecter.

Entretien pratique:

- ✓ Trépied combiné amovible, facile à transporter et à déplacer, Hauteur du support réglable.
- ✓ Conception d'éversion du panneau de commande avant pour faciliter les composants électriques, l'entretien et le remplacement.
- ✓ Afin de rendre l'appareil capable de répondre aux exigences de propreté à long terme, il est recommandé de nettoyer ou de remplacer rapidement l'équipement et le filtre à haute efficacité utilisés pendant un certain temps..



#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® Enceintes De Sécurité Biologique

Armoire à flux laminaire (une personne)

Modelé YR05268 // YR05869



Spécifications Techniques

Modèle	YR05268 / YR05269
Note de propreté	La norme internationale ISO 14644.1, CLASS 5 (US Federal 209E, niveau 100)
Vitesse du vent	0,3 ~ 0,6 m/s (réglable)
Bruit (dB)	≤62
Demi-pic de vibration	≤3µm (direction X、Y、Z)
Filtre à haute efficacité	Efficacité 99,99%
Éclairage (LX)	≥300
Environnement de travail	Température ambiante 10 ~ 30 °C, humidité relative
	en dessous de 70 %, pas de vibrations évidentes et de poussière autour
Taille globale (mm) (H × L × P)	1585 × 990 × 735
Taille intérieure (mm) (H × L × P)	500×830×680
Tension(V)/	AC220V/50Hz
Puissance (W)	440
Poids net / kg)	110
Poids d'expédition (KG)	130
Taille de l'emballage (mm) (H × L × P)	1030×1180×855



#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 used for observing small objects. It is a device that uses light or other electromagnetic radiation to illuminate a specimen and create a magnified image of it. This is achieved through a series of lenses or mirrors that collect light from the specimen and project it to the eye or a camera.

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 keep food and other items cool. It is a device that uses a refrigerant to absorb heat from the interior of the refrigerator and transfer it to the exterior. This process is repeated continuously to keep the interior of the refrigerator cool.

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

<https://kalstein.eu/>

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

