



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

Poste de sécurité biologique

Modelé YR05708 // YR05710



Description du produit:

YR05708 // YR05710 enceinte de sécurité biologique Une enceinte de sécurité biologique de classe II/enceinte de sécurité biologique est nécessaire dans un laboratoire animalier, en particulier dans des conditions nécessitant des mesures de protection, telles que la médecine, la pharmacie, la recherche scientifique, etc.

Caractéristiques du Produit

- ✓ La conception d'isolation du rideau d'air empêche la contamination croisée interne et externe, 100% du flux d'air est évacué à l'extérieur, flux laminaire vertical à pression négative, pas besoin d'installer de tuyaux
- ✓ La porte vitrée peut être déplacée de haut en bas, peut être positionnée arbitrairement, est facile à utiliser et peut être complètement fermée pour la stérilisation, et l'alarme de limite de hauteur de positionnement se déclenche.
- ✓ La prise de sortie d'alimentation dans la zone de travail est équipée d'une prise étanche et d'une interface d'égout pour offrir une grande commodité à l'opérateur
- ✓ Un filtre spécial est installé à l'air d'échappement pour contrôler la pollution par les émissions
- ✓ L'environnement de travail est en acier inoxydable 304 de haute qualité, lisse, sans soudure et sans impasse. Il peut être facilement et complètement désinfecté et peut empêcher la corrosion par des agents corrosifs et des désinfectants
- ✓ Il adopte une commande de panneau LCD LED et un dispositif de protection de lampe UV intégré, qui ne peut être ouvert que lorsque la porte de sécurité est fermée
- ✓ Avec port de détection DOP, manomètre différentiel intégré.
- ✓ Angle d'inclinaison de 10°, conforme au concept de conception du corps humain



#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.
Tit: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S.



KALSTEIN® Enceintes De Sécurité Biologique

Poste de sécurité biologique

Modèle YR05708 // YR05710



Spécifications Techniques:

Modèle	YR05708	YR05709	YR05710
Nettoyage	Classe 100@≥0.5µm (US Federal 209E)		
Nombre de colonies	≤0,5 pièces/plat heure (plaque de culture Ø90mm)		
vitesse moyenne du vent	à l'intérieur de la porte	0.38±0.025m/s	
	moyen	0.26±0.025m/s	
	À l'intérieur	0.27±0.025m/s	
Vitesse du vent d'aspiration avant	0,55 m ± 0,025 m/s		
bruit	≤65dB(A)		
Tension	AC monophasé 220V/50Hz		
consommation d'énergie maximale	500W	600W	700W
Lester	210KG	250KG	270KG
Zone de travail L ₁ ×P ₁ ×H ₁	1040×650×620	1340×650×620	1640×650×620
Dimension hors tout L×P×H	1200×800×2270	1500×800×2270	1800×800×2270
Spécification et quantité du filtre à haute efficacité	980×490×50×1	1280×490×50×1	1580×490×50×1
	520×380×70×1	820×380×70×1	1120×380×70×1
Spécification et quantité de lampe fluorescente/lampe ultraviolette	20W×2/20W×1	30W×2/30W×1	30W×2/30W×1



#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 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

<https://kalstein.eu/>

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

