



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

Cabinet de sécurité biologique 100% Escape Class II A2 Cabinet de biosécurité

Modèle YR05704 // YR05707



Description du produit:

- ✓ La conception d'isolation du rideau d'air empêche la contamination croisée interne et externe, 30% du flux d'air est évacué vers l'extérieur et 70% de la circulation interne, flux laminaire vertical à pression négative, sans qu'il soit nécessaire d'installer des tuyaux.
- ✓ La porte en verre peut être déplacée de haut en bas, peut être positionnée arbitrairement, facile à utiliser et peut être complètement fermée pour la stérilisation et le positionnement des invites d'alarme de limite de hauteur
- ✓ La prise de courant 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 sur 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 un contrôle 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°, en ligne avec le concept de design du corps humain



#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

Cabinet de sécurité biologique 100% Escape Class II A2 Cabinet de biosécurité

Modelé YR05704 // YR05707



Spécifications Techniques:

Modèle		YR05704	YR05705	YR05706	YR05707
Propreté		Classe 100@ $\geq 0.5\mu\text{m}$ (US Federal 209E)			
Nombre de colonies		$\leq 0.5\text{pcs/plat-heure}$ (plaque de culture $\Phi 90\text{mm}$)			
Vitesse moyenne du vent	À l'intérieur de la porte	0.38 \pm 0.025m/s			
	Milieu	0.26 \pm 0.025m/s			
	À l'intérieur	0.27 \pm 0.025m/s			
Vitesse du vent d'aspiration avant		0,55 m \pm 0,025 m/s (flux de 30 %)			
Bruit		$\leq 65\text{dB(A)}$			
Tension		AC monophasé 220V/50Hz			
Consommation électrique maximale		400W	500W	600W	700W
Lester		170KG	210KG	250KG	270KG
Zone de travail L ₁ ×P ₁ ×H ₁		840×650×620	1040×650×620	1340×650×620	1640×650×620
Dimension hors tout L×P×H		1000×800×2100	1200×800×2100	1500×800×2100	1800×800×2100
Spécification et quantité du filtre à haute efficacité		780×490×50×1	520×380×70×1	820×380×70×1	1120×380×70×1
Spécification et quantité de lampe fluorescente/lampe ultraviolette		12W×1 / 20W×1	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 / 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

<https://kalstein.eu/>

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

