



LIGNES DE LABORATOIRE

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS



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



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® Réfrigérateurs et Congélateurs

Freezer Profond En Acier Intense Avec Tiroirs

Modelé YR05311



Description du produit:

Congélateur de laboratoire -10°C ~ -25°C avec deux chambres indépendantes et 12 tiroirs pour utilisation en laboratoire et à l'hôpital

Fiabilité:

- ✓ Deux systèmes de contrôle de la température avec construction à double porte.
- ✓ Rangement flexible et facile grâce aux plateaux d'étagères réglables en hauteur
- ✓ Maintient la qualité des échantillons pendant la conservation
- ✓ 2 chambres complètement indépendantes avec leurs propres affichages de température

Caractéristiques principales:

- ✓ Les congélateurs à deux portes sont équipés de diverses spécifications qui permettent une flexibilité et maintiennent la qualité des échantillons pendant la conservation, telles que des plateaux à étagères réglables en hauteur.
- ✓ Les portes supérieures et inférieures séparées suppriment les fuites d'air froid et 2 chambres complètement indépendantes ont chacune leur propre contrôle de température.

Conception de sécurité:

- ✓ Pour conserver/gérer en toute sécurité les précieux échantillons, en plus d'une serrure de porte standard, un trou dans le loquet permet de fixer un cadenas.
- ✓ Fonctions de sécurité qui aident à protéger les échantillons précieux avec une capacité de contrôle de la température qui inhibe le changement de température à l'intérieur de la chambre et une fonction d'alarme/sécurité qui empêche les erreurs, l'unité maintient la qualité des échantillons conservés. Enregistreur de température (facultatif)
- ✓ Affichage/panneau de commande monté à l'avant situé à une hauteur pratique pour un accès facile
- ✓ Porte isolée avec joint pour la protection et l'uniformité des échantillons

garantie:

- ✓ 1 an de pièces de rechange gratuites et d'assistance technique à distance.

Spécial:

- ✓ Les chambres haute et basse sont équipées de 2 circuits frigorifiques indépendants
- ✓ Les portes supérieures et inférieures séparées suppriment les fuites d'air froid pour une ouverture facile.



#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® Réfrigérateurs et Congélateurs

Freezer Profond En Acier Intense Avec Tiroirs

Modelé YR05311



Modèle	YR05311
Performance	
Méthode de refroidissement	Refroidissement direct
Dégivrer	Manuel
Réfrigérant	R290
Écart de température	-10~-25°C
Température ambiante	10~32°C
Données électriques	
Fréquence de tension (V/Hz)	220/50Hz
Puissance (W)	300W
Courant (A)	03h00
Alarmes	
Haute/basse température	Oui
Panne électrique	Oui
Erreur de capteur	Oui
Défaillance du contrôleur de température	Oui
Système de réfrigération	
Marque de compresseur/QTÉ	CUBIGEL/2
Condenseur	Tube en cuivre
Contrôleur de température	Microprocesseur
Capteur	NTC
Afficher	Affichage numérique
Dimensions	
Capacité(L/cu.ft)	358/12.64
Taille extérieure(W*D*H)(mm)	720*830*1870
Taille intérieure(W*D*H)(mm)	(466*636*625)×2
Autre	
Porte intérieure	6 tiroirs × 2
Trou d'essai QTÉ/diamètre	2/25MM
Port d'alarme à distance	Oui
Castor	Oui



#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

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 objects too small to be seen with the naked eye. This is a common piece of laboratory equipment used for research and education.

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 laboratory equipment that needs to be maintained in 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 / 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/>

