



LIGNES DE LABORATOIRE

RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS



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® Réfrigérateurs et Congélateurs**Réfrigérateur - Congélateur Vertical Combiné pour Pharmacie****Modèle YR05320****Description du produit:**

Le réfrigérateur et congélateur médical combiné est largement utilisé dans les hôpitaux, les centres de transfusion sanguine et les laboratoires. Le produit est doté d'une double chambre, d'un double affichage, d'un double système de contrôle, de deux ensembles de compresseurs individuels et d'un système de réfrigération. Cet appareil est équipé de deux systèmes de refroidissement indépendants, l'un pour le compartiment supérieur et l'autre pour le compartiment inférieur. Chaque système dispose de son propre système de contrôle indépendant, permettant un réglage individuel de la température.

Caractéristiques:

- ✓ Porte en verre moussé : Le compartiment réfrigérateur est équipé d'une porte en verre moussé, chauffée électriquement et dotée de fonctions antibuée et anti-condensation.
- ✓ Circulation d'air forcée : Le système de circulation d'air forcé de l'appareil maintient des températures uniformes dans la chambre et permet une récupération rapide de la température après l'ouverture des portes.
- ✓ Matériaux de haute qualité : Les congélateurs sont fabriqués en acier laminé à froid revêtu de haute qualité, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur, ce qui est antibactérien, anticorrosif et facile à nettoyer.
- ✓ Évaporateur à tube de cuivre : Comparé à l'évaporateur de type wrie et shelf, l'évaporateur à tube de cuivre permet une distribution plus uniforme de la température et une plus grande efficacité de réfrigération.

**#Letsgivingmore** ♥

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

Réfrigérateur - Congélateur Vertical Combiné pour Pharmacie

Modelé YR05320



Modèle	YR05320
Spécifications	
Étagère/tiroir /	Étagères*2 et tiroirs*6
Méthode de refroidissement	Refroidissement direct
Dégivrage	Manuel
Réfrigérant	R600a & ; R290
Consommation électrique (kWh/24h)	4,15
Bruit (db)	50
Température ambiante	10-32 °C
Plage de température	F:-20°C~-40°C R:2°C~8°C
Système de refroidissement	
Marque du compresseur/QTÉ	CUBIGEL/1;HUAYI/1
Condenseur	Tube en fil de fer
Capteur	NTC
Contrôleur de température	Microprocesseur
Affichage	Affichage numérique
Puissance	
Tension/fréquence (V/Hz)	220/50Hz
Puissance (W)	300W
Courant (A)	2.45A
Matériau	
Matériau intérieur	Acier peint en couleur
Matériau extérieur	Acier peint en couleur
Isolation	PURF
Taille	
Capacité (L/cu.ft)	368/12.99
NT./GT. (kg)	137/166
Dimensions extérieures (L*P*H) (mm)	720*830*1870
Dimensions intérieures (L*P*H) (mm)	F:580*626*625 R:466*636*625
20GP/40GP/40HQ	14/39/39
Alarme	
Température haute/basse	Y
Panne de courant	Y
Erreur de capteur	Y
Vérification du filtre	/
Défaillance du régulateur de température	Y
Pile faible	/
Nettoyage du condenseur	Y
Température ambiante élevée	Y
Porte entrouverte	Y
Système de secours en cas de panne de courant (alarme)	8h
Accessoires	
Pied	Y
Castor	Y
Porte intérieure	/
Trou d'essai QTÉ/diamètre	2/25mm
Port USB	Y
Port d'alarme à distance	En option
Autres	
Certification	ISO, CE



#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

<https://kalstein.eu/>

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

