



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



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® Réfrigérateurs et Congélateurs

Top ouvert 305L laboratoire congélateur profond

Modelé YR05317



Description du produit:

Dessus de congélateur de laboratoire ouvert avec le contrôle de micro-ordinateur pour l'usage de laboratoire et d'hôpital

Les surgélateurs Promed sont conçus pour stocker des échantillons de produits.

- ✓ Large plage de température : 10 °C ~ 32 °C la température ambiante peut atteindre -10 °C ~ -25 °C
- ✓ Technologie de contrôle de température précise pour maintenir la température à 10 °C ~ -25 °C et avec une précision de 0,1 °C.
- ✓ Matériau externe en acier pulvérisé SPCC et chambre intérieure pour une utilisation conviviale et un nettoyage facile.
- ✓ Mousse de polyuréthane haute densité (65 mm)

Sécurité:

- ✓ Batterie de secours intégrée pour afficher la température et faire fonctionner le système d'alarme sonore et visuel jusqu'à 12 heures sans alimentation secteur.
- ✓ Système d'alarme visuel et sonore : haute/basse température, erreur de capteur, alarme de panne de thermostat, alarme de panne de courant.
- ✓ Protection contre les pannes de courant : activez le délai du système de refroidissement en cas de panne de courant, redémarrez la protection contre le délai.
- ✓ Verrouillage du clavier, protection par mot de passe pour éviter de définir des paramètres au hasard.
- ✓ Large plage de tension disponible : 198 V ~ 242 V.

Conception humanisée:

- ✓ 4 roulettes, 2 roulettes avec butée pour un déplacement et une fixation faciles.
- ✓ 1 trou de test standard (25 mm), pratique pour la surveillance de la température.

Certificat:

- ✓ ISO14001.ISO9001.ISO13485.ISO45001
- ✓ Liste FDA et CE

Garantie:

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

Spécial

- ✓ 4 alarmes visuelles et sonores. 1 trou d'essai standard (25 mm)



#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

Top ouvert 305L laboratoire congélateur profond

Modelé YR05317



Modèle	YR05317
Performance	
Écart de température	-10~-25°C
Température ambiante	+10~+32°C
Manette	Microprocesseur
Afficher	Affichage numérique
Système de réfrigération	
Compresseur/Marque	1/Chine
Réfrigérant	R134A
Type de refroidissement	Refroidissement direct
Type de dégivrage	Manuel
Données électriques	
Alimentation (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60
Puissance nominale(W)	106
Courant électrique(A)	0,92
Consommation d'énergie	1,5 kWh/24h
Dimensions	
Capacité	305L
Taille intérieure (W•D•H)	1000*520*665mm
Taille extérieure (W•D•H)	1135*725*890mm
Taille de l'emballage (L•P•H)	1223*777*1005mm
Nt/Gt (environ)	74.2/87kg
Quantité de chargement(20'/40'/40'H)	26/56/56
Alarme	
Haute/basse température	Oui
Erreur de capteur	Oui
Panne électrique	Oui
Accessoires	
Roulette	4
Port d'alarme à distance	/
Trou d'essai	1/25MM



#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 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 and maintaining equipment that requires to maintain in a controlled environment (refrigerated space), various 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/>

