



LIGNES DE LABORATOIRE

REFROIDISSEUR À RECIRCULATION



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® Refroidisseur à Recirculation**Refroidisseur à recirculation****Modelé YR02293 // YR02296****Description du produit:**

Le refroidisseur à recirculation YR est généralement utilisé pour fournir des conditions de basse température constantes pour les inspections, les expériences chimiques, biologiques et physiques qui doivent être menées à basse température, principalement utilisées pour la médecine et les soins de santé, les processus alimentaires, l'industrie chimique et l'enseignement dans les collèges et la recherche instituts.

Avantages:

- ✓ Applications en chimie et biologie, comme le fermenteur biologique, le récipient de synthèse chimique, etc.
- ✓ Équipé d'un compresseur de marque de renommée mondiale, il garantit un faible bruit, une grande fiabilité, des performances stables et une longue durée de vie.
- ✓ Le système de circulation complètement fermé empêche l'évaporation ou la contamination du liquide du bain.
- ✓ Les filtres intégrés dans le tuyau de circulation évitent un éventuel blocage.
- ✓ Réfrigérant sans CFC respectueux de l'environnement et conforme aux normes internationales.
- ✓ Conception compacte avec une belle apparence
- ✓ Conçu avec un moniteur de niveau de liquide, ce qui facilite le contrôle du liquide de bain restant dans le réservoir.
- ✓ La pression du liquide du bain peut être mesurée par le manomètre qui est fixé près de la sortie du liquide.
- ✓ Modèles variables pour répondre aux différentes exigences du client.
- ✓ Panneaux latéraux amovibles pour un nettoyage et un entretien rapides et faciles.
- ✓ Le réfrigérant respectueux de l'environnement répond aux normes internationales de protection de l'environnement ; Le système de contrôle intelligent empêchera la surcharge du compresseur, ce qui prolongera sa durée de vie ; système de circulation fermé réduisant l'évaporation du réfrigérant.

**#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® Refroidisseur à Recirculation

Refroidisseur à recirculation

Modèle YR02293 // YR02296

**Description Technique:**

Modèle	YR02293	YR02294	YR02295	YR02296
Plage de température, °C)	-10~25			
Stabilité de la température (°C)	±2			
Capacité de refroidissement à 15 degrés (W)	1000	2000	3000	6000
Couler	30L / Min Sous 1 bar			40L/min En dessous de 1,5 bar
Volume de bain	12	18	25	50
Réfrigérant	R134A			
Source de courant	Monophasé 220V 50HZ			
Dimensions LxIxH (mm)	675×426×695	675×456×775	740×490×830	1020×635×1030



#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 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/>

