



# LIGNES DE LABORATOIRE

## REFROIDISSEUR À RECIRCULATION



**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.



### #Letsgivingmore ♥

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.

**#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® 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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

