



LIGNES DE LABORATOIRE

BAINS MARIE CIRCULATEURS ET
REFROIDISSEURS



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® Bains Marie Circulateurs Et Refroidisseurs

Viscosimètre Bain à Circulation

Modelé YR04985



Description du produit:

Le bain de circulation YR est spécialement utilisé pour les viscosimètres, une précision de contrôle de température élevée, une faible fluctuation.

Caractéristiques:

- ✓ Le bain à circulation YR est spécialement utilisé pour les viscosimètres, la précision du contrôle de température élevée, la faible fluctuation
- ✓ Utilisation d'un compresseur de réfrigération de haute qualité, refroidissement rapide, moteur d'agitation entièrement scellé, faible bruit, longue durée de vie.
- ✓ L'écran LCD peut afficher clairement les paramètres
- ✓ Il a une protection cassée du capteur, empêche les dysfonctionnements causés par la combustion à sec
- ✓ Ouverture ronde spéciale pour placer un bécher de 500 à 250 ml de haut
- ✓ Le bain a également une circulation externe, qui peut diriger le liquide contrôlé vers la tasse thermostatique externe



#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® Bains Marie Circulateurs Et Refroidisseurs

Viscosimètre Bain à Circulation

Modèle YR04985



Description Technique:

Modèle		YR04985
spécification		Ø75 x 180mm
Performance	Écart de température	-5 ~99.9°C
	Résolution de température	0.1°C
	Précision de la température	±0.1°C
	Fluctuation de la température	±0.2°C
Structure	Chambre intérieure	Matériau de la plaque d'acier de haute qualité
	Boîte extérieure	Acier inoxydable 304 résistant à la corrosion
	Puissance nominale	1 000W
	Mode de contrôle de la température	PID
Manette	Mode de réglage de la température	Réglage du bouton tactile
	Affichage de la température	3 affichages LED numériques
	Méthode de chauffage	Tube chauffant en U
	Fonction supplémentaire	Correction de dérive, verrouillage des touches de menu, compensation de mise hors tension, mémoire de mise hors tension, PID réglable
Capteur		Thermistance
Dispositif de sécurité		Alarme de surchauffe, protection contre les courts-circuits, protection contre la surchauffe, alarme lumineuse sonore
Spécification	Intérieur (LxPxH) (mm)	280 x 140 x 180
	Extérieur (largeur x profondeur x hauteur) (mm)	400 x 400 x 420
	Emballage (LxPxH) (mm)	260 x 460 x 450
	Capacité	6 Lts
	Ouverture du couvercle	75mm
	Matériau de couverture	Acier inoxydable 304
	Numéro de capuchon intérieur	One
	Poids net / (kg)	3.2 Kg
Poids brut (kg)	5.6 Kg	



#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 that uses a series of lenses to magnify images of small specimens. This is a common piece of laboratory equipment that is used for a wide range of scientific research.

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 piece of laboratory equipment that is used to store and maintain samples 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 / Alliances

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/>

