



LIGNES DE LABORATOIRE

ANATOMIE PATHOLOGIQUE



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® Anatomie Pathologique**Plaque de Refroidissement****Modelé YR440A****Description du produit:**

- ✓ La commande informatique entièrement programmable permet de démarrer et d'arrêter automatiquement le système à tout moment (chaque semaine).
- ✓ L'utilisation de nouveaux éléments chauffants en caoutchouc de silicium permet d'obtenir un chauffage rapide, uniforme, fiable et économe en énergie.
- ✓ La température est mesurée avec précision par des blocs intégrés de détection de température fabriqués aux États-Unis, et est affichée sur un écran LCD avec des icônes indiquant l'état de fonctionnement actuel.
- ✓ Cinq zones chauffées, dont la chambre à paraffine, le distributeur de paraffine, les compartiments de stockage thermique gauche et droit et la plaque chauffante (zone de travail), sont contrôlées individuellement et fonctionnent indépendamment les unes des autres sans interférence.
- ✓ Cinq canaux de contrôle de la température et plusieurs mécanismes de protection contre la surchauffe assurent une protection sûre, fiable et économe en énergie.
- ✓ Fonctions de mémorisation et de restauration automatiques : Après la mise en service, toutes les données de température pré-réglées sont automatiquement enregistrées dans le système.
- ✓ Options de configuration de modules flexibles grâce à une conception qui sépare le module de cryogénie du module d'intégration, ce qui facilite la maintenance.
- ✓ La température de congélation peut être ajustée grâce à l'utilisation d'un nouveau type de compresseur à inverseur.
- ✓ La température de la plaque cryogénique équipée de ce système est contrôlée indépendamment et peut être utilisée pour congeler des tissus de manière plus pratique, en particulier pour les petits spécimens.
- ✓ La chambre de paraffine à très grande capacité permet l'inclusion d'un grand nombre d'échantillons en même temps.
- ✓ Système d'éclairage basse tension sûr et fiable avec deux options de commande ON/OFF (au doigt ou au pied).
- ✓ La plaque de travail chauffée et les puits de pince facilitent l'enrobage des tissus.
- ✓ L'horloge de haute précision rend le réglage de l'heure plus pratique et plus précis.
- ✓ Un déclenchement automatique permet de s'assurer que l'appareil continuera à fonctionner après une mise hors tension.
- ✓ Utilisation de l'électrovanne importée pour aider le distributeur de paraffine à régler le débit.
- ✓ Cette unité règle la prise d'alimentation de contrôle, elle peut fonctionner avec BL et BC en même temps.

**#Letsgivingore** ♥

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® Anatomie Pathologique**Plaque de Refroidissement****Modèle YR440A****Description technique:**

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modèle | YR440A |
| Capacité de la chambre à paraffine | 4 L |
| Plage de température des puits de daviers | RT – 85°C |
| Plage de température de la chambre à paraffine | RT – 85°C |
| Plage de température du compartiment de stockage thermique | RT – 85°C |
| Plage de température de la plaque de travail (plaque chauffante) | RT – 85°C |
| Plage de température du distributeur de paraffine | RT – 85°C |
| Plage de température de la plaque de stockage thermique | RT – 85°C |
| Précision du contrôle de la température | ±1% |
| Capacité du compartiment de stockage thermique | 4,5 L |
| Contrôle du débit de paraffine | Contrôle du débit de paraffine par plaque tactile et pédale en option |
| La commande ON/OFF entièrement programmable permet le démarrage et l'arrêt automatiques du système à tout moment de la semaine. | |
| Plage de température du module cryogénique | RT à -20°C |
| Réglage de la température du module Cryo | La température de travail optimale est d'environ -15°C, et la température est protégée par un délai. |
| Dimensions du module cryogénique | 340×322mm |
| Tension de fonctionnement | AC 220V±10% 50Hz (modèle standard) ; AC110V±10% 60Hz |
| Puissance | 300W |
| Dimensions | 685×380×430 mm (L×P×H) |
| Poids net | 45 kg |

**#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

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/>

