



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**Centre d'inclusion tissulaire****Modèle YR439****Description du produit:**

L'économie d'espace YR439 est une unité de distribution de paraffine complète comprenant un conteneur de paraffine de 3 litres, une zone de travail chauffée et un endroit de refroidissement. La zone de travail chauffée ergonomique élevée est éclairée avec une lumière LED réglable et permet un traitement confortable de l'échantillon. Toutes les fonctions de l'unité sont contrôlées par un panneau de commande intuitif comprenant des heures de travail programmables. Deux plateaux chauffants offrent une capacité de préchauffage de 80 cassettes et 200 moules d'intégration.

- ✓ Les commandes informatiques entièrement programmables permettent de démarrer et d'arrêter à tout moment (hebdomadaire)
- ✓ La température est contrôlée par des microprocesseurs fabriqués aux États-Unis et ils sont affichés à l'aide de voyants de changement de couleur pour permettre une visibilité claire du statut de travail.
- ✓ Cinq zones chauffées, y compris la chambre de paraffine, le distributeur de paraffine, les compartiments de rangement thermique gauche et droit et la plaque de chauffage (zone de travail), sont contrôlés individuellement et fonctionnent indépendamment sans interférence les unes
- ✓ Le mécanisme de chauffage flexible surmonte les lacunes de la technologie traditionnelle pouvant entraîner des différences de température excessives. Système fournit un chauffage rapide et un contrôle de température précis. De plus, la double protection contre la surchauffe est sûre, fiable et économie d'énergie
- ✓ Fonctions de mémoire et de restauration automatiques: après le démarrage, toutes les données de température pré-réglées sont automatiquement stockées dans le système.
- ✓ Options de configuration module flexibles via une conception qui sépare le module Cryo du module d'intégration
- ✓ Système d'éclairage de basse tension sécuritaire et fiable et fiable
- ✓ Plaque de travail chauffée et pinces de puits fabriquent des tissus plus pratiques
- ✓ Grand espace de travail en granit facilite le nettoyage de la paraffine excessive

**#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.
Tit: +33 467 158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Anatomie Pathologique
Centre d'inclusion tissulaire
Modelé YR439



Modèle	YR439
Capacité de la chambre de paraffine	3litres
Plage de température des puits de forceps	55 – 70
Plage de température de la chambre de fusion de la paraffine	55 – 70
Plage de température du compartiment de stockage thermique	55 – 70
Plage de température des zones de travail chauffées	55 – 70
Plage de température du distributeur de paraffine	55 – 70
Précision du contrôle de la température	±1%
Contrôle du débit de paraffine	Contrôle du débit de paraffine via la plaque tactile et la pédale en option
Commande ON/OFF entièrement programmable	permet le démarrage et l'arrêt automatique du système à tout moment chaque semaine
Température de fonctionnement du Cryo-Module	-20°C
Tension de travail	CA 220V±10% 50Hz (modèle standard) ; AC110V±10% 60Hz
Pouvoir	650W
Dimensions	525 × 550 × 385 mm (L × P × H)
Poids net	26kg



#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?
Microscopes are precision instruments requiring delicate handling and maintenance. This is especially true for microscopes used in research and industry.

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?
Refrigerators in a laboratory are one of the most important pieces of equipment that you need to maintain in a controlled environment (refrigerated space), without fluctuations in temperature.

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/>

