



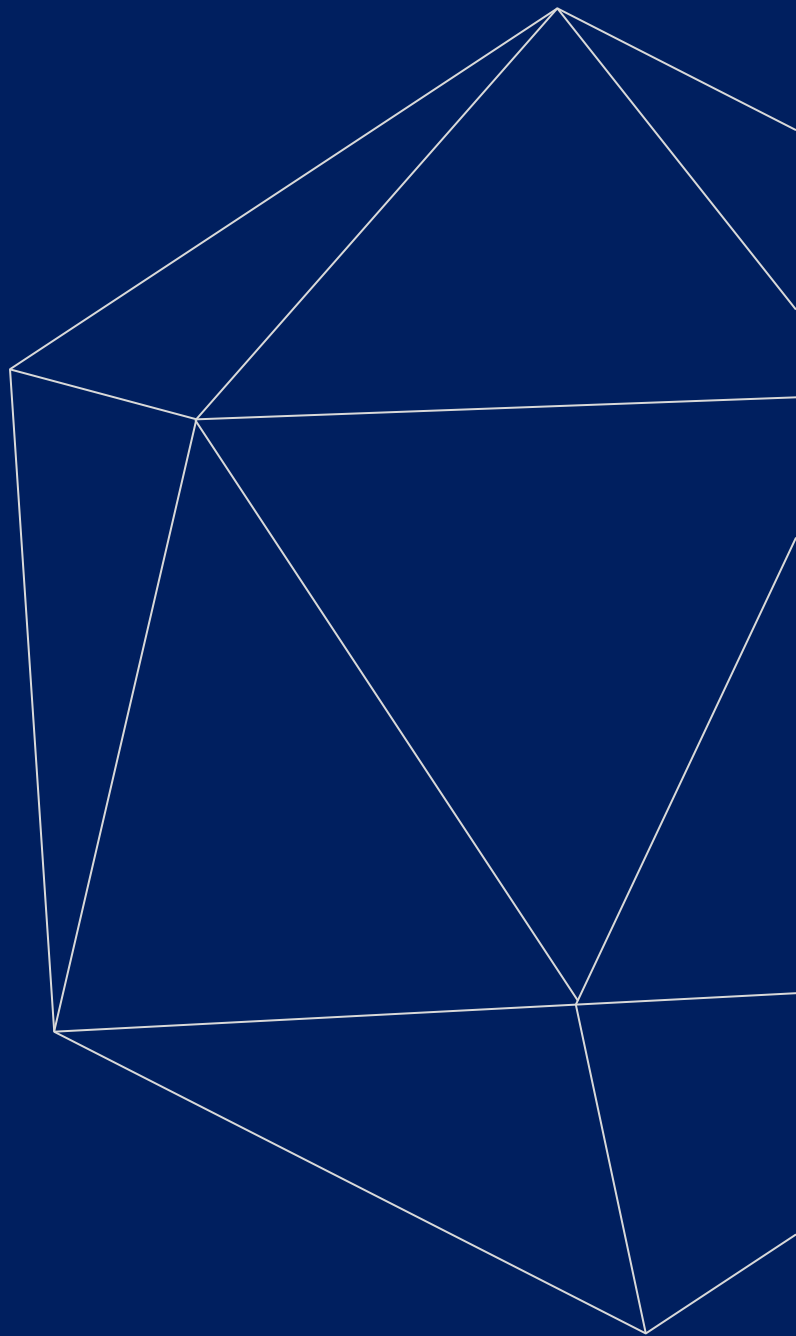
# LIGNES DE LABORATOIRE

## ANATOMIE PATHOLOGIQUE



**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® Anatomie Pathologique**  
**Microtome de détection semi-automatique**  
**Modelé YR416-1**



**Description du produit:**

- ✓ Ce modèle utilise une conception axée sur les personnes, il est facile de basculer entre la coupe et le rognage, une technologie avancée et des performances stables, et il est facile à utiliser.
- ✓ L'unité d'alimentation d'échantillons utilise un système de contrôle intelligent, elle dispose de trois modes: mode conventionnel, mode de détection intelligente et mode de coupe de couche entière;
- ✓ Systèmes d'entraînement avancés comprenant de multiples fonctions, coupe, écrêtage, avance rapide, retour rapide et conversion rapide;
- ✓ Il utilise des rails de guidage à rouleaux croisés importés et un mécanisme de mouvement de vis pour assurer la précision, ce qui se traduit par des performances de coupe supérieures;
- ✓ L'écran OLED affiche la section et l'épaisseur de la découpe, ainsi que le nombre de sections;
- ✓ Avec un système de freinage d'urgence et de sécurité, un système d'alarme de sécurité, une protection contre les surcharges du conducteur, un système de protection automatique de la suspension;
- ✓ Changement rapide et facile entre les différentes pinces à échantillon (deux options: pince pour bloc de paraffine et pince pour cassette);
- ✓ L'équilibre du volant est ajusté avec précision et peut être verrouillé dans n'importe quelle position pour assurer la sécurité de l'opération de coupe;
- ✓ Le support de lame peut être déplacé latéralement pour empêcher la lame de se déplacer avec un contact direct, profitant ainsi de toute la longueur de la lame (trois segments différents);
- ✓ La barre rouge sur le porte-lame couvre toute la longueur de la lame pour protéger l'utilisateur et la barre de poussée permet des changements de lame faciles;
- ✓ L'équilibre du volant est ajusté avec précision et peut être verrouillé dans n'importe quelle position pour assurer la sécurité et le confort de la section;
- ✓ Le bac à déchets de grand volume est facile à retirer et à nettoyer, et des articles tels que des lames de chute peuvent être rangés sur le dessus du boîtier.



#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**  
**Microtome de détection semi-automatique**  
**Modelé YR416-1**



### Spécifications techniques

<b>Modèle</b>	YR416-1
<b>Réglage minimum de l'épaisseur de coupe</b>	0,25µm
<b>Alimentation horizontale</b>	28mm
<b>Course verticale de l'échantillon</b>	70mm
<b>Rotation du porte-échantillon</b>	à n'importe quel angle à moins de 360 degrés
<b>Plage de mouvement de la base de la base BladeHolder</b>	0-60mm (de l'avant vers l'arrière)
<b>Plage de mouvement de la plaque de presse de lame</b>	0-23mm
<b>Rotation de la pince à spécimen</b>	à n'importe quel angle à moins de 360 degrés
<b>Orientation de l'échantillon</b>	XY – 8°
<b>Taille maximale de l'échantillon</b>	70×70mm
<b>Ajustement de la vitesse d'avance</b>	1500µm/s ~ 3500µm/s
<b>Erreur de précision</b>	±1%
<b>Tension de travail</b>	CA 220V±10% 50Hz (modèle standard) ; AC110V±10% 60Hz
<b>Pouvoir</b>	100W
<b>Dimensions</b>	575×420×330 mm (L×P×H)
<b>Poids net</b>	37kg



#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. They are used 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 / 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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

