



Un accompagnement différent à votre service



Kalstein®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

LABORATOIRE SECTEUR

CENTRIFUGES

www.kalstein.net/fr/



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
2 Rue Jean Lantier • 75001 Paris •
+33 1 78 95 87 89 / +33 6 80 76 07 10 •
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S



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® Centrifuges**Centrifugeuse d'étable à grande vitesse****Modelé YR137-2****Description du produit:**

Cette centrifugeuse polyvalente est dotée d'une technologie avancée et intelligente. Contrôle par micro-ordinateur, écran tactile LCD. Elle dispose de 10 niveaux d'accélération et de décélération au choix.

Performances techniques :

- ✓ Cette centrifugeuse polyvalente est dotée d'une technologie avancée et intelligente.
- ✓ Commande par micro-ordinateur, écran tactile LCD.
- ✓ Il y a 10 fichiers d'accélération et de décélération pour votre choix.
- ✓ Le nouveau verrouillage électronique assure la sécurité de l'essorage. Il est équipé d'un dispositif de sécurité en cas de survitesse.
- ✓ La nouvelle serrure électronique assure la sécurité de l'essorage.
- ✓ Il y a un dispositif de sécurité contre la survitesse, un dispositif de sécurité contre la surchauffe et un dispositif d'alarme automatique.
- ✓ L'anneau scellé en silicone est conforme aux bonnes pratiques de fabrication. Certifié par la FDA des États-Unis.

**Spécifications techniques:**

Modèle	YR137-2
Vitesse maximale	5800r/min
FCR max.	5060×g
Capacité maximale	750 ml×4
Précision de la vitesse	± 50r/min
Réglage de l'heure	1min~99h 59min
Bruit	<65 dB(A)
Alimentation	AC110V/60Hz AC220V/50Hz
Dimension (L×W×H)	545mm×660mm×490mm
Taille d'emballage (L×W×H)	670mm×780mm×630mm
Poids net	72kg

**#Let'sgive more** ♥

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® Centrifuges

Centrifugeuse d'étable à grande vitesse

Modelé YR137-2



<p>No.1</p>  <p>Rotor Capacity: 1.5ml/2.2mlx12 Max Speed: 20500r/min Max RCF: 29200xg Adapters: 0.2ml, 0.5ml</p>	<p>No.2</p>  <p>Rotor Capacity: 10mlx12 Max Speed: 15000r/min Max RCF: 23120xg Adapters: 1.5ml, 5ml</p>	<p>No.3</p>  <p>Rotor Capacity: 50mlx6 Max Speed: 13000r/min Max RCF: 17940xg Adapters: 15ml, 20ml</p>	<p>No.7</p>  <p>Rotor Capacity: 1.5ml/2.2mlx24 Max Speed: 16500r/min Max RCF: 24890xg Adapters: 0.2ml, 0.5ml</p>	<p>No.8</p>  <p>Rotor Capacity: 100mlx4 Max Speed: 11000r/min Max RCF: 11720xg Adapters: 10ml, 20ml</p>
--	---	---	--	---

<p>No.4</p>  <p>Rotor capacity:500mlx4 Max Speed: 4000r/min Max RCF: 3220xg</p> 		<p>Name: Microplate bucket Capacity: 4X2X96 well</p>		
	 <p>Bucket</p>	 <p>1.5mlx25x4</p>	 <p>5mlx28x4 Vacuum Tube</p>	 <p>50mlx4x4</p>
		 <p>10mlx20x4</p>	 <p>15mlx10x4</p>	 <p>250mlx4</p>
	 <p>500ml Bucket</p>	 <p>5ml/7mlx20x4 Vacuum Tube</p>	 <p>15mlx8x4</p>	 <p>20mlx9x4</p>
	 <p>500ml Bottle</p>	 <p>50mlx4x4</p>	 <p>100mlx2x4</p>	 <p>300mlx4</p>
	 <p>4x24x5ml Vacuum Tube</p>	 <p>4x37x7ml GRIA Tube</p>		



#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.
 Tel: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S




KALSTEIN® Centrifuges

Centrifugeuse d'étable à grande vitesse

Modelé YR137-2




No.4





Rotor capacity: 750mlx4
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 3780xg



750ml Bucket



750ml Bottle

 5ml / 7mlx24x4 Blood Vacuum Tube	 5ml / 7mlx37x4 GRIA Tube
 15mlx14x4	 20mlx12x4
 50mlx5x4	 100mlx3x4
 300mlx4	 500mlx4

No.5



Rotor capacity: 250mlx6
Max Speed: 4200r/min
Max RCF: 3500xg



250mlx6



250ml Bottle

 1.5mlx9x6	 5mlx7x6
 5/7mlx9x6 Blood Vacuum Tube	 10mlx7x6 Internal thread
 15mlx5x6	 20mlx4x6
 50mlx6	 100mlx6



#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® Centrifuges

Centrifugeuse d'étable à grande vitesse

Modelé YR137-2



No.6



Rotor capacity: 250mlx4
Max Speed: 4300r/min
Max RCF: 3582xg



250mlx4



250ml Bottle

 1.5mlx9x4	 5mlx7x4
 5/7mlx9x4 Blood Vacuum Tube	 10mlx7x4 Internal thread
 15mlx5x4	 20mlx4x4
 50mlx4	 100mlx4




No.4



Rotor Capacity: 4x2x96 well
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 3040xg



4x2x96 well
Microplate Bucket

 1.5mlx25x4	 5mlx28x4 Vacuum tube	 10mlx20x4 Internal Thread
 15mlx10x4	 50mlx4x4	It is customizable



#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.
 Tel: +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 that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of laboratory equipment used for research and education.
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 that is one of the most important pieces of laboratory equipment. It is used to 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/>

