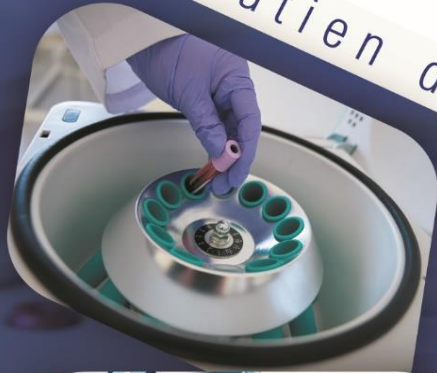




Un soutien différent à votre service



 **Kalstein**®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,

**SECTEUR DES LABORATOIRE**  
**CENTRIFUGES**



All rights reserved KALSTEIN France S.A.S.  
5 Rue Castiglione 75001 Paris - France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S

[www.kalstein.net/fr/](http://www.kalstein.net/fr/)



## Avantages et assistance

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous offrons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise.



### Plateforme Kalstein+

Tout cela serait présenté dans une interface intuitive et facile à utiliser, offrant à chaque client une expérience d'achat personnalisée et satisfaisante.



### Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions ou interrogations, afin de vous soutenir dans toutes les situations...



### #Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don est fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer et aide les communautés vulnérables.



### Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour la bonne maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce aux manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



### Logistique de livraison

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos marchandises, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



### Kalstein dans le monde

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 et ne cesse de croître.



### Recommandation de modèle d'IA

La recommandation de modèles par l'IA est utilisée pour analyser le comportement, les préférences et les caractéristiques spécifiques des utilisateurs afin de recommander les modèles de produits les plus adaptés à chaque client.

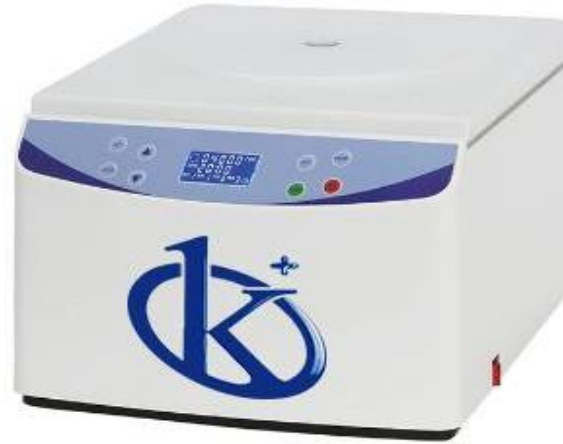




## KALSTEIN® Centrifuges

### Centrifugeuse de table à grande vitesse

Modèle YR139



#### Description du produit :

La centrifugeuse à grande vitesse est une centrifugeuse de laboratoire de routine, largement utilisée dans les départements de recherche, d'éducation et de production de la biologie, de la chimie, de la médecine, etc. Elle est utilisée dans les laboratoires, la recherche scientifique, les écoles et d'autres départements, et convient à la séparation rapide et à la synthèse d'échantillons à l'état de traces.

#### Performance technique :

- ✓ Il est équipé d'une commande par micro-ordinateur, d'un verrouillage électronique et d'un moteur sans balai à courant continu qui est peu bruyant et dont la vitesse est très précise.
- ✓ L'écran numérique LCD permet de visualiser les opérations de manière pratique.
- ✓ Le stockage de 9 programmes utilisateur permet de répondre à de nombreuses demandes.
- ✓ L'appareil est doté d'un dispositif d'alarme automatique : verrouillage automatique, détection de survitesse, détection de surchauffe, détection de déséquilibre.
- ✓ Il dispose de 9 niveaux d'accélération et de 10 niveaux de décélération qui peuvent être réglés en fonction des différents besoins. Il est possible de ralentir librement.
- ✓ L'anneau scellé en silicone est conforme aux normes GMP et US FDA.



**#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.,  
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



# KALSTEIN® Centrifuges

## Centrifugeuse de table à grande vitesse

Modèle YR139



### Spécifications techniques :

<b>20kg</b>	YR139
<b>Vitesse maximale</b>	16500r/min
<b>FCR max.</b>	23669xg
<b>Capacité maximale</b>	4x100ml
<b>Précision de la vitesse</b>	± 30r/min
<b>Réglage de l'heure</b>	1s ~ 99min59s
<b>Bruit</b>	<65 dB(A)
<b>Alimentation</b>	AC110V/AC220V, 50Hz-60Hz
<b>Consommation</b>	750w
<b>Dimension (L*W*H)</b>	330mm×420mm×280mm
<b>Taille d'emballage (L*W*H)</b>	430mm×520mm×390mm
<b>Poids net (pas de rotor)</b>	20kg



#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.,  
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



## KALSTEIN® Centrifuges Centrifugeuse de table à grande vitesse

Modèle YR139



 <b>No.1</b>	<p>Capacité : 12 x 1,5 ml / 2,2 ml            Vitesse maximale : 16500r/min FCR            max : 18930xg            Adaptateur : 0,2 ml, 0,5 ml</p>	 <b>No.2</b>	<p>Capacité : 10x5ml            Vitesse maximale : 13000r / min            RCF max : 11400xg            Adaptateur : 0.5ml, 1.5ml</p>
 <b>No.2</b>	<p>Capacité : 12x5ml Vitesse            maximale : 13000r / min            RCF max : 11400xg            Adaptateur : 0.5ml, 1.5ml</p>	 <b>No.3</b>	<p>Capacité : 12x10ml Vitesse            maximale : 12000r / min            RCF max : 14800xg            Adaptateur : 1.5ml, 5ml</p>
 <b>No.3</b>	<p>Capacité : 8x15ml Vitesse            maximale : 12000r / min            RCF max : 14800xg            Adaptateur : 1.5ml, 5ml</p>	 <b>No.4</b>	<p>Capacité : 6x50ml Vitesse            maximale : 11000r/min            RCF max : 13000xg            Adaptateur : 15ml, 20ml</p>
 <b>No.4</b>	<p>Capacité : 4x100ml Vitesse            maximale : 10000r / min            RCF max : 11570xg            Adaptateur : 10ml, 20ml</p>	 <b>No.6</b>	<p>Capacité : 2x48            Vitesse maximale : 3000r/min RCF            max : 1400xg</p>
 <b>No.7</b>	<p>Capacité : 24 x 1,5 ml/2,2 ml Vitesse            maximale : 13200r/min FCR max :            16110xg            Adaptateur : 0,2 ml, 0,5 ml</p>	 <b>No.8</b>	<p>Capacité : 36x0.5ml Vitesse            maximale : 16000r / min RCF max :            23669xg</p>
 <b>No.8</b>	<p>Capacité : 48x0.5ml Vitesse            maximale : 16000r / min            RCF max : 23669xg</p>	 <b>No.9</b>	<p>Capacité : PCR 3 x8 x0.2ml Vitesse            maximale : 15000r / min RCF            maximum : 13800xg</p>
 <b>No.10</b>	<p>Capacité : 48x1.5ml Vitesse            maximale : 12000r/min            RCF max : 15696xg            Adaptateur : 0,2 ml, 0,5 ml</p>	 <b>No.11</b>	<p>Capacité : 4x10ml Vitesse            maximale : 6000r / min            RCF max : 3200xg</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.,  
 5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
 +33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
 KALSTEIN FRANCE, S.A.S



#LETSGIVEMORE 

**AVEC  
L'ACQUISITION DE  
L'EQUIPEMENT  
KALSTEIN**

À LAQUELLE VOUS CONTRIBUEZ :

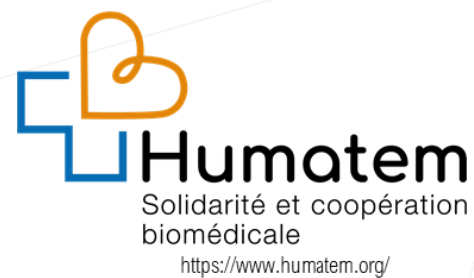


**We present the  
prototype of the  
Kalstein phone**

Stay ahead of  
trends with  
our advanced  
mobile  
technology.



<https://onetreepanted.org>



[www.kalstein.net](http://www.kalstein.net)

[www.kalstein.net/fr/](http://www.kalstein.net/fr/)





PARIS - FRANCE

**SIEGE**

5 Rue Castiglione  
75001 Paris - France

**Tlf:** +33 (0) 1 70 39 26 50

**Cel:** +33 (0) 6 80 76 07 10

**Cel:** +33 (0) 6 63 81 00 23

sales@kalstein.eu

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

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

**Suivez-nous sur nos réseaux sociaux !**



[@kalsteinlatinoamerica](https://www.instagram.com/kalsteinlatinoamerica)



[@kalsteinlab](https://www.twitter.com/kalsteinlab)



[@kalsteinlabfr](https://www.instagram.com/kalsteinlabfr)

**Vous trouverez ici nos tutoriels !**



[@kalsteinenglish4897](https://www.youtube.com/channel/UCkALsteinenglish4897)

