



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 réfrigérée haute vitesse au sol

Modèle YR0111-1



#### Description du produit :

Il est équipé d'une commande par micro-ordinateur, d'un verrouillage électronique et d'un moteur à conversion variable à courant alternatif qui fournit un couple élevé.



#### Caractéristiques :

- ✓ La vitesse maximale est de 25 000 tr/min, et la plus grande capacité du rotor fixe est de 4X1000 ml.
- ✓ Il est équipé d'un contrôle par micro-ordinateur, d'un verrouillage électronique et d'un moteur à conversion variable AC qui fournit un couple élevé.
- ✓ de conversion variable qui fournit un couple élevé.
- ✓ L'écran tactile LCD permet de visualiser facilement les opérations.
- ✓ Compresseur importé avec réfrigérant R404a sans CFC.
- ✓ La reconnaissance automatique du rotor assure la sécurité pour le choix de rotors multiples.
- ✓ Le stockage de 100 programmes utilisateur permet de répondre à de nombreuses demandes.
- ✓ L'appareil est doté d'un dispositif d'alarme automatique avec verrouillage automatique, détection de survitesse, détection de surchauffe et 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.



**#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.,  
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 réfrigérée haute vitesse au sol

Modèle YR0111-1



### Spécifications techniques :

<b>Modelé</b>	YR0111-1
<b>Vitesse maximale</b>	25000r/min 21000r/min
<b>FCR max.</b>	64983xg 50400xg
<b>Capacité maximale</b>	4x1000ml 6x500ml
<b>Précision de la vitesse</b>	± 10r/min
<b>Réglage de l'heure</b>	1s~99h 59min59s
<b>Réglage de la température</b>	-20 °C ~ +40 °C
<b>Précision de la température</b>	±1 °C
<b>Unité de compression</b>	Unité de compression French Tecumseh R404a
<b>Bruit</b>	<65 dB(A)
<b>Alimentation</b>	AC220V, 50Hz-60Hz
<b>Consommation</b>	5kw
<b>Dimension (L×W×H)</b>	900mm×760mm×1005mm
<b>Taille d'emballage (L×W×H)</b>	1020mm×880mm×1105mm
<b>Poids net (pas de rotor)</b>	350kg



**#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 réfrigérée haute vitesse au sol**

Modèle YR0111-1



 <p>No.1</p>	<p>Capacité : 24x1.5ml / 2.2ml</p> <p>Vitesse maximale : 25000r / min / 21000r / min RCF max : 64983xg / 50400xg</p> <p>Adaptateur : 0.2ml、0.5ml</p>	 <p>No.2</p>	<p>Capacité : 16x10ml</p> <p>Vitesse maximale : 23000r / min / 21000r / min RCF max : 60900xg / 50400xg</p> <p>Adaptateur : 1.2ml、5ml</p>
 <p>No.3</p>	<p>Capacité : 8x50ml Vitesse maximale : 18000r / min</p> <p>RCF max : 40930xg / 35047xg</p> <p>Adaptateur : 10ml、20ml</p>	 <p>No.5</p>	<p>Capacité : 6x500ml</p> <p>Vitesse maximale : 10000r / min / 9000r / min RCF max : 17800xg / 14400xg</p> <p>Adaptateur : 50ml、100ml、250ml</p>
 <p>No.5</p>	<p>Capacité : 6x500ml</p> <p>Vitesse maximale : 10000r / min / 9000r / min RCF max : 17800xg / 14400xg</p> <p>Adaptateur : 50ml、100ml、250ml</p>		<p>Capacité : 4x1000ml Vitesse maximale : 8000r/min RCF max : 12879xg</p> <p>Adaptateur : 100ml、250ml、300ml、500ml</p>
 <p>No.8</p>	<p>Capacité : 8x100ml / 85ml Vitesse maximale : 14000r / min RCF max : 26952xg</p> <p>Adaptateur : 10ml、20ml</p>	 <p>No.12</p>	<p>Description : Capacité du rotor continu : 1000ml Vitesse maximale : 16000r / min RCF max : 28100xg Débit standard : 200-600ml / min Matériau : Alliage d'aluminium</p>
 <p>No.13</p>	<p>Description : Capacité du rotor continu : 3000ml Vitesse maximale : 10000r / min RCF max : 14800xg Débit standard : 200-800ml / min Matériau : Alliage d'aluminium</p>	 <p>No.16</p>	<p>Capacité : 12x15ml Vitesse maximale : 16000r / min</p> <p>RCF maximum : 30194xg</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



**KALSTEIN® Centrifuges****Centrifugeuse réfrigérée haute vitesse au sol**

Modèle YR0111-1



Modelé	Capacité	Max. Vitesse	Max.RCF
N°1	10x5ml	25000r/min/21000r/min	64983xg/50400xg
N°1	36x1.5/2.2ml 16x10/5ml	21000r/min	50400xg
N°2	18x10ml	21000r/min	50400xg
N°3	6x50ml	20000r/min	43000xg
N°5	12x20ml	16500r/min	31100xg
N°6	32x15ml	16000r/min	30940 xg
N°7	6x70ml	15000r/min	25700xg
N°4/N°9	6x250ml	14000r/min/12000r/min	30200xg /22470xg
N°14	6x600ml	7000r/min	9100xg
Rotor pivotant			
N°9 N°15	4x50ml/4x85ml	10000r/min/8000r/min	15316xg/9800xg
N°10	8x50ml	10000r/min	17329xg



#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







# POUR TOUS LES CLIENTS KALSTEIN

REJOIGNEZ KALSTEIN+ NOUVELLE PLATEFORME !

## DES SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES !



### Intelligence artificielle

Outil de pointe (intégré dans toutes les pages web) nécessaire à la préparation rapide d'appels d'offres ou de demandes ordinaires.



### Dispositif technologique

Un appareil de pointe conçu pour connecter de manière transparente votre équipement de laboratoire à notre application mobile sur les téléphones Kalstein...



### Plateforme K+

Le client distributeur peut créer son entreprise et établir ses devis automatiquement avec les frais d'expédition vers la destination finale, toujours avec l'identité de son entreprise..

## BUSINESS SOLUTIONS!

### ✓ Service de marketing

Création de contenu pour le blog et de guides informatifs pour le positionnement SEO

### ✓ Dropshipping

Pour la réception et la préparation de la commande au nom de votre entreprise et son envoi au client final connecté au système de suivi Kalstein avec personnalisation du produit.

### ✓ Réductions spéciales

Jusqu'à 41% plus 4% sur les frais de port

## INTRODUCTION DE LA NOUVELLE ÈRE DES ÉQUIPEMENTS INTELLIGENTS KALSTEIN

Nous avons le plaisir d'annoncer le développement d'un complément révolutionnaire à notre gamme de produits : un dispositif de pointe conçu pour connecter de manière transparente votre équipement de laboratoire à notre application mobile sur les téléphones Kalstein.

## CONTACT US

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: [sales.department@kalstein.eu](mailto:sales.department@kalstein.eu)

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

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.



**CONNECTEZ-VOUS  
AVEC NOUS  
SUR KALSTEIN+**

**AVEZ-VOUS BESOIN D'AIDE ?**



### COMMENT DEMANDER UN APPEL VIDÉO ?

Chez Kalstein+, nous nous engageons à vous fournir le meilleur service possible, en nous adaptant à vos besoins de manière personnalisée et efficace. C'est pourquoi nous vous invitons cordialement à nous rejoindre lors d'un appel vidéo.



**+(33) 7 77 66 24 64**



### COMMENT TÉLÉCHARGER LE DOSSIER DE CANDIDATURE ?

Téléchargez l'application Kalstein+ dès maintenant et emportez l'expérience Kalstein avec vous où que vous alliez ! Ne manquez pas l'occasion de rester au courant des dernières nouvelles et des offres spéciales.



Télécharger sur le  
Play Store



Télécharger sur le  
APP Store

### CONTACT US

**+(33) 01 70 39 26 50 / +(33) 7 60 83 92 83**

**Mail: [sales.department@kalstein.eu](mailto:sales.department@kalstein.eu)**

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

**📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.**