



Un accompagnement différent à votre service



 **Kalstein**®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

**SECTEUR MÉDICAL**

**MACHINE À**

**LAVER INDUSTRIELLE**

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



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® Machine à laver industrielle

## Extracteur de lavage pour machine à laver commerciale

Modelé YR05907-1 // YR05909



### Description du produit:

- ✓ Entièrement automatique, contrôlé par micro-ordinateur, librement programmable, 30 programmes possibles, l'opérateur peut régler la flexibilité.
- ✓ Acier inoxydable de haute qualité, bonne apparence, longue durée de vie.
- ✓ Structure d'amortisseur à suspension complète, faible secousse, faible bruit, combinaison d'amortisseurs et de ressorts pour une absorption maximale, ne nécessite pas de fondations excessives.
- ✓ Roulement importé, précis et durable.
- ✓ Support de vis fixe pour le transport longue distance, évite les dommages dus aux secousses pendant le transport.
- ✓ Système d'inverseur de haute qualité, permettant de réaliser facilement le réglage en continu de la fréquence de lavage et d'extraction.
- ✓ Système d'étanchéité multiple, étanchéité à l'huile, étanchéité à l'eau, étanchéité en acier inoxydable.
- ✓ Lubrification des roulements intégrée, fonctionnement simple, entretien pratique.
- ✓ Système de verrouillage de la porte de sécurité, réduisant la fatigue, la mauvaise utilisation et les risques.

### Caractéristiques:

- ✓ Chauffage électrique ou à la vapeur.
- ✓ Le panneau et le tambour sont en acier inoxydable de haute qualité, résistant aux acides et aux alcalis, anticorrosion, bonne apparence, longue durée de vie.
- ✓ Avec une structure de choc à suspension mécanique, faible bruit, autoportante.
- ✓ Adopté un joint importé, l'étanchéité est bonne, sans fuite.



#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® Machine à laver industrielle

Extracteur de lavage pour machine à laver commerciale

Modelé YR05907-1 // YR05909



## Spécifications techniques:

Modèle		YR05907-1	YR05907	YR05908	YR05909
Capacité	Kg	10	15	20	25
Dimension du tambour	mm	Ø670×475	Ø700×440	Ø720×545	Ø800×545
Volume du tambour	L	167	169	221	274
Vitesse du tambour (lavage/extraction)	r/min	50/850	48/840	46/800	46/750
Tension	V	220/240/380/415/440			
Puissance du moteur	Kw	1.5	2.2	3	
Puissance de l'onduleur	Kw	1.5	2.2	3.7	
Tuyau d'eau froide	inch	25mm/65mm			
Dimension LxWxH	mm	1100x1000x1500	1150x1060x1550	1120x1100x1600	
Poids net	Kg	520	580	700	



#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?**

**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?**

**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/>

