



LIGNES DE LABORATOIRE

EVAPORAEUR ROTATIFS



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® Evaporaeur Rotatifs

Evaporaeur Rotatifs

Modelé YR02307 // YR02310



Description du produit:

La grande capacité et la grande ouverture du ballon d'évaporation donnent une plus grande surface d'évaporation. Le ballon d'évaporation continue de tourner lorsqu'il est constamment chauffé par un bain-marie et le solvant s'évapore plus efficacement sous vide. Il peut être utilisé pour la production à l'échelle pilote dans l'ingénierie biologique, l'industrie pharmaceutique, l'industrie chimique et la transformation des aliments. Il fonctionne généralement avec une pompe à vide à circulation d'eau, une pompe à vide à membrane, un refroidisseur à recirculation, un circulateur à température constante, une pompe de circulation à basse température, etc.

Avantages:

- ✓ La technologie brevetée de double étanchéité en téflon (PTFE) et caoutchouc FV assure le niveau de pression négative.
- ✓ La vanne de commutation automatique permet une collecte continue sans affecter le degré de vide et sans arrêter la distillation.
- ✓ La soupape de décharge en téflon est résistante à la corrosion et sans contamination.
- ✓ Veste de bain d'eau protégeant l'opérateur contre les brûlures par un liquide chaud.



#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® Evaporaeur Rotatifs

Evaporaeur Rotatifs

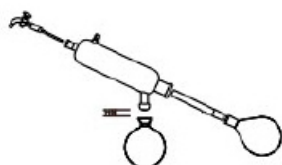
Modelé YR02307 // YR02310



Composants en Verre Et Accessoires

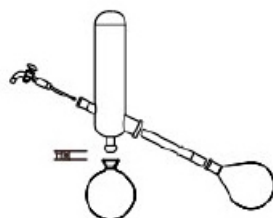
Composants en verre

Trois types de condenseur disponibles



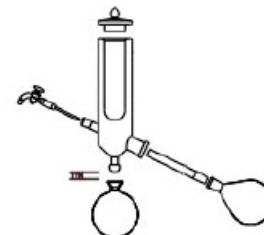
LN type

Condenseur pauvre avec une efficacité de



VN type

Condenseur vertical avec un encombrement réduit



JN type

Condenseur à double enveloppe avec une température plus basse par refroidissement par glace sèche

Accessoires



Fliale d'évaporation
500 ml



Fliale d'évaporation
1 000 ml



Ballon de réception
1000 ml



Bague d'étanchéité



Pince à ballon de réception



#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.
Tél: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Evaporaeur Rotatifs

Evaporaeur Rotatifs

Modelé YR02307 // YR02310



Spécifications techniques:

Modèle	YR02307	YR02308	YR02309	YR02310	
Ballon d'évaporation	5L, ouverture de bride : Φ50mm	10L, ouverture de bride : Φ125mm	20L, ouverture de bride : Φ125mm	50L, ouverture de bride : Φ125mm	
Ballon de réception(L)	3	5	dix	20	
Régulation de vitesse	Régulation continue de la vitesse DC				
Source de courant	220V-240V, 50/60Hz		3~, 380V, 50Hz		
Puissance globale(kW)	2.3	3.8	6.3	6.3	
Vitesse de rotation (tr/min)	20 ~ 140	20 ~ 130	20 ~ 130	20 ~ 110	
Puissance du moteur(w)	250	250	250	250	
Condenseur	Tuyau à double serpentín de type vertical	Type vertical, Pièges à froid principal + auxiliaire à triple circulation			
Matériel de bain	Acier inoxydable 304				
Écart de température	RT~99°C				
Affichage de la température	Affichage numérique				
Scellage	20 mbar/h				
Vitesse d'évaporation (L/h)	L'eau	2.0	3.2	5.0	9.0
	Éthanol	5.4	8.6	14.3	24,5
Fonction de levage	Ascenseur motorisé			Ascenseur motorisé + Ascenseur manuel	
Course de levage(mm)	0~150	0~160	0~190	0~180	
Dimension(mm)	835W×400D×1090H	990W × 550D × 1655H	1195W×635D×2070H	1345W×770D×2140H	
Poids net / kg)	60	85	115	200	



#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?
Refrigeration is a key element of the most advanced equipment that is 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

<https://kalstein.eu/>

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

