



LIGNES DE LABORATOIRE

RÉSERVOIRS D'AZOTE



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® Réservoirs d'azote**Série de Stockage de Petite Taille (Racks Carrés)****Modelé YR05371 // YR05382****Principales Caractéristiques:**

- ✓ Armoire verrouillable robuste offrant une excellente sécurité
- ✓ Construction en aluminium solide et légère.
- ✓ poignées doubles
- ✓ Surveillance de la température disponible
- ✓ Embases à rouleaux disponibles
- ✓ Haute efficacité thermique
- ✓ Garantie aspirateur de 5 ans
- ✓ Perte par évaporation ultra-faible de LN₂

Avantages du Produit:

- ✓ Faible consommation de LN₂ et efficacité de stockage maximale :
- ✓ le système de stockage d'azote liquide de la série de stockage de petite taille (cadres carrés) présente une faible consommation de LN₂ et une petite capacité de stockage pour les applications de laboratoire. Les conteneurs légers ont un encombrement réduit tout en offrant une efficacité maximale de la capacité de stockage cryogénique.
- ✓ Technologie de vide avancée et technologie de super isolation Les technologies avancées de vide et d'isolation
- ✓ offrent une perte d'évaporation d'azote liquide ultra-faible et garantissent jusqu'à trois mois de stockage cryogénique.

Description du produit:

Largement utilisée dans de nombreux laboratoires, cette série de stockage de petite taille présente une faible consommation de LN₂ et une conception à double poignée. Stockez entre 600 et 1 100 flacons dans des racks carrés et des cryobroies.

Caractéristiques du Produit:

- ✓ Garantie aspirateur de 5 ans
- ✓ Haute efficacité thermique
- ✓ Léger
- ✓ Capacité de 30 litres à 50 litres
- ✓ Durable
- ✓ Assurance
- ✓ super isolation
- ✓ Idéal pour les applications en laboratoire

Accessoires:

- ✓ socle à roulettes
- ✓ Étagère
- ✓ Détecteur de température d'azote liquide
- ✓ couvercle verrouillable
- ✓ bouchon intelligent
- ✓ Smart Box

**#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.,
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® Réservoirs d'azote

Série de Stockage de Petite Taille (Racks Carrés)

Modèle YR05371 // YR05382

**Spécifications techniques:**

Modèle	YR05371	YR05372	YR05373	YR05374
Capacité de stockage maximale				
Numéro de cadre	une		6	
Cryotubes de 1,2 et 2 ml (25 par boîte)	100		600	
Nombre de boîtes dans (rack)	4		4	
Performance				
Volume de LN ₂ (L)	dix		31,5	
Évaporation statique* (L/jour)	0,42		0,35	
Temps de maintien statique** (jour)	24		90	
Dimensions				
Diamètre d'ouverture (mm)	125		125	
Hauteur (mm)	625		704	
Diamètre extérieur (mm)	300		462	
Poids à vide (kg)	6,3		13	
Poids complet (kg)	15,1		38,9	
Poids d'expédition (kg)	9,6		19,3	
Caractéristiques supplémentaires	pas de bateau ; pas de veste de protection ;	Comprend 1 rack carré avec	Il comprend 6 racks à 4 couches,	Comprend
	sans couvercle verrouillable ; équipé	4 couches et une boîte cryo 5*5 ;	5 * 5 boîtes cryogéniques, un couvercle verrouillable et un couvercle de	uniquement une housse de protection, la
	de bretelles pour porter	couvercle verrouillable;	protection, la	base du rouleau est facultative
		sans veste de protection	base du rouleau est facultative.	



#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® Réservoirs d'azote

Série de Stockage de Petite Taille (Racks Carrés)

Modèle YR05371 // YR05382



Modèle	YR05375	YR05376	YR05377	YR05378	YR05379	YR05380	YR05381	YR05382
Capacité de stockage maximale								
Numéro de cadre	6			6		6		
Cryotubes de 1,2 et 2 ml (25 par boîte)	750			1110		900		
Nombre de boîtes dans (rack)	5			5		6		
Performance								
Volume de LN ₂ (L)	35,5			47		cinquante		
Évaporation statique* (L/jour)	0,36			0,36		0,45		
Temps de maintien statique** (jour)	97			130		110		
Dimensions								
Diamètre d'ouverture (mm)	125			127		125		
Hauteur (mm)	748			718		818		
Diamètre extérieur (mm)	462			508		462		
Poids à vide (kg)	14.5			18.2		17.3		
Poids complet (kg)	43.2			60,9		62.4		
Poids d'expédition (kg)	21.9			30,7		30.3		
Caractéristiques supplémentaires	Comprend 6 conteneurs (hauteur 276 mm),	Il comprend 6 racks à 5 couches,	Comprend	Comprend 6 étagères rondes à	Comprend 10 bols	Il comprend 6 racks à 6 couches,	Comprend 6 bidons	Comprend
	couvercle verrouillable et couvercle de protection,	5 * 5 boîtes cryogéniques, un couvercle verrouillable	uniquement une housse de protection, la base du rouleau est facultative	5 couches (37 trous) et un couvercle verrouillable,	(Φ72 / 276 mm)	5 * 5 boîtes cryogéniques, un couvercle verrouillable	(Φ97 / 276 mm), un	uniquement une housse de protection, la
	base avec roues en option	et un couvercle de protection, la		sans couvercle de protection, la	et un couvercle verrouillable,	et un couvercle de protection, la	couvercle verrouillable et	base du rouleau
		base du rouleau est facultative.		base à roulettes est facultative	sans couvercle de protection, la	base du rouleau est facultative.	une housse de protection.	est facultative
					base avec roues est facultative		la base du rouleau est facultative	



#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

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 used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...

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 used for storing food and other items. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...

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 / Allianc...

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/>

