



LIGNES DE LABORATOIRE

MACHINE À GLAÇONS



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



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



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<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 Glaçons

Machine à glace pilée portable de haute qualité pour le laboratoire

Modelé YR05130 // YR05131



Description du produit:

Applications : laboratoire scolaire, laboratoire médical, laboratoire de chimie, laboratoire de biologie et laboratoires d'autres domaines.

Caractéristiques:

- ✓ L'acier inoxydable SUS304 de haute qualité est utilisé, ce qui est anticorrosif et durable. La structure compacte est simple et peu encombrante.
- ✓ Des compresseurs R134a sans CFC de marque mondialement connue sont utilisés. Les principales pièces et composants ont passé les certifications de sécurité pertinentes. Le produit a une qualité stable et une longue durée de vie.
- ✓ Le processus de fabrication de glace est entièrement contrôlé par ordinateur, utilisant des puces informatiques importées pour rendre le contrôle fiable et le fonctionnement facile.
- ✓ Contrôle entièrement automatique : avec indicateur de fonctionnement, indicateur de glace pleine, indicateur de manque d'eau et affichage du code d'erreur, etc.
- ✓ Il y a un interrupteur d'alimentation et des indicateurs de fonction déployés à l'avant avec des instructions détaillées. Ils sont facilement perçus et disponibles. Les indicateurs de performance de sécurité carieux ont passé les tests électriques et sont donc sûrs et fiables.



#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® Machine À Glaçons

Machine à glace pilée portable de haute qualité pour le laboratoire

Modèle YR05130 // YR05131



Description technique:

Modèle	YR05130	YR05131
Capacité de fabrication de glace	20Kg / 24h	30Kg / 24h
Stockage de glace	10Kg	10Kg
Tension	220V/50Hz ou 110V/60HZ (devrait payer un supplément)	
Pouvoir	280W	300W
Type de refroidissement	Refroidissement par air	
Réfrigérant	R134a	
Approvisionnement en eau	Eau du robinet	
Poids net / kg)	26	
Poids brut (kg)	29	
Dimensions du produit	330*470*610 millimètres	
Dimensions de l'emballage	400*550*660 millimètres	
Quantité de farce	20' GP	168
	40' GP	348
	40' HQ	464



#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

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/>

