



Un accompagnement différent pour votre service



Kalstein®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

SECTEUR MÉDICAL

UNITÉ DE
PHOTOTHÉRAPIE
INFANTILE

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



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® Unité de photothérapie infantile

Incubateur pour Nourrissons

Modelé YR02188



Description du produit:

- ✓ Panneau de commande à écran tactile LCD de 7 pouces
- ✓ Température de l'air et température de la peau contrôlées par ordinateur
- ✓ Alarmes diverses et d'autocontrôle
- ✓ Réglage en continu de l'inclinaison du matelas ;
- ✓ Bac d'humidité amovible, facile à nettoyer
- ✓ Réglage de la température à 37°C
- ✓ Avec l'étagère et le plateau de transfusion
- ✓ Ajouté à la glissière de sécurité
- ✓ Connecteur RS-232
- ✓ Avec tiroir et armoire
- ✓ Fonction d'affichage et de contrôle de l'humidité
- ✓ La photothérapie est facultative
- ✓ L'élévateur électronique est en option

Modèle	YR02188
Exigences électriques	~220V 50Hz
Puissance du chauffage	550VA
Plage de température en mode air	25,0°C-37,0°C
Plage de température du mode « peau »	34,0°C-37,0°C
Alarme de température en mode air	38,0°C
Alarme de température en mode cutané	< 40,0°C(température de l'air)
Plage de température élevée en mode air	37,1°C~39,0°C
Mode peau gamme de température élevée	37,1°C~38,0°C
Alarme du mode de température élevée	< 40,0°C (température de l'air)
Plage d'affichage de la température en mode air	20,0°C-45,0°C
Plage d'affichage de la température en mode Skin	25,0°C~45,0°C
Alarme de mode d'air	±3,0°C
Alarme mode peau	±1,0°C
Précision du capteur de température de la peau	±0,3°C
Précision du contrôle de la température	≤0,5°C
Uniformité de la température du matelas	≤0,8°C
Plage de contrôle de l'humidité	30-90%HR
Plage d'affichage de l'humidité	0-99,9%HR



#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 that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of laboratory equipment used for research and education.
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 that is one of the most important pieces of laboratory equipment. It is used to maintain samples in a controlled environment (refrigerated space), without 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/>

