



LÍNEAS DE LABORATORIO

FABRICADOR DE HIELO



Kalstein®

A different accompaniment, at your service





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.



#Let's Give More

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.



Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Fabricador de Hielo
Máquina de Hielo Raspado Portátil de Alta Calidad para Laboratorio
Modelo YR05130 // YR05131



#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.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Fabricador de Hielo

Máquina de Hielo Raspado Portátil de Alta Calidad para Laboratorio

Modelo YR05130 // YR05131



Descripción del Producto:

Laboratorio escolar, laboratorio médico, laboratorio químico, laboratorio de biología y laboratorios de otras áreas diferentes



Características:

- ✓ Se utiliza acero inoxidable SUS304 de alta calidad, que es anticorrosivo y duradero. La estructura compacta es simple y ahorra espacio.
- ✓ Se utilizan compresores R134a sin CFC de marcas famosas en todo el mundo. Las piezas y componentes principales han pasado las certificaciones de seguridad pertinentes. El producto tiene una calidad estable y una larga vida útil.
- ✓ El proceso de fabricación de hielo está totalmente controlado por computadora, utilizando chips de computadora importados para que el control sea confiable y el funcionamiento sea fácil.
- ✓ Control totalmente automático: con indicador de funcionamiento, indicador de hielo lleno, indicador de escasez de agua y visualización de código de falla, etc. Se detendrá automáticamente en caso de hielo lleno o escasez de agua y se iniciará automáticamente cuando el hielo no esté lleno o se reanude el suministro de agua.
- ✓ Hay interruptores de encendido e indicadores de función desplegados en la parte delantera con instrucciones detalladas. Son fácilmente percibidos y disponibles. Los indicadores de rendimiento de seguridad caridos han pasado pruebas eléctricas y, por lo tanto, son seguros y 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.
 Tel: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Fabricador de Hielo

Máquina de Hielo Raspado Portátil de Alta Calidad para Laboratorio

Modelo YR05130 // YR05131



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR05130	YR05131
Capacidad de fabricación de hielo	20 Kg / 24h	30 Kg / 24h
Almacenamiento de hielo	10Kg	10Kg
Voltaje	220V / 50Hz o 110V / 60HZ (debe pagar un cargo adicional)	
Poder	280 W	300 W
Tipo de enfriamiento	Aire acondicionado	
Refrigerante	R134a	
Suministro de agua	Agua del grifo	
Peso neto / kg)	26	
Peso bruto (kg)	29	
Dimensión del producto	330*470*610 mm	
Dimensión del paquete	400*550*660 mm	
Cantidad de relleno	20°GP	168
	40°GP	348
	40°HQ	464



#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.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





Kalstein[®]

A different accompaniment, at your service

CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

♥ #LETSGIVEMORE



Fundación
Jacinto Convit

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreeplanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Gracias!

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)



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 that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a system of mirrors that collect light from the object and focus it through a series of lenses to form a magnified image.
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 process of removing heat from a space to maintain it at a controlled temperature. 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>



MONTPELLIER - FRANCE
SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue
Baden Powell, 34000 Montpellier -
France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49

Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

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

Sitios web oficiales de América Latina.

Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto
Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

