



LÍNEAS DE LABORATORIO

REFRIGERADORES Y CONGELADORES



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® Refrigeradores y Congeladores
Congelador de Laboratorio Abierto Superior de 305L
Modelo YR05317



#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® Refrigeradores y Congeladores

Congelador de Laboratorio Abierto Superior de 305L

Modelo YR05317



Descripción del Producto:

Parte superior del congelador de laboratorio abierta con control de microordenador para uso en laboratorio y hospital.

Características:

- ✓ Amplio rango de temperatura: 10 °C ~ 32 °C la temperatura ambiente puede alcanzar -10 °C ~ -25 °C
- ✓ Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura entre 10 °C ~ -25 °C y una precisión de 0,1 °C.
- ✓ Material externo y cámara interna de acero rociado SPCC para un uso amigable y fácil limpieza.
- ✓ Espuma de poliuretano de alta densidad (65 mm)

Seguridad:

- ✓ Batería de respaldo incorporada para mostrar la temperatura y operar el sistema de alarma audible y visual por hasta 12 horas sin alimentación de CA.
- ✓ Sistema de alarma visual y audible: temperatura alta/baja, error del sensor, alarma de falla del termostato, alarma de falla de energía
- ✓ Protección contra fallas de energía: encienda el retraso del sistema de enfriamiento cuando falla la energía, reinicie la protección de demora.
- ✓ Bloqueo de teclado, protección con contraseña para evitar establecer parámetros al azar.
- ✓ Amplio rango de voltaje disponible: 198V~242V.

Especial:

4 alarmas visuales y sonoras. 1 orificio de prueba estándar (25 mm)..

Diseño Humanizado:

- ✓ 4 ruedas, 2 ruedas con tope para facilitar el movimiento y la fijación.
- ✓ 1 orificio de prueba estándar (25 mm), conveniente para monitorear la temperatura.

Certificado:

- ✓ ISO14001.ISO9001.ISO13485.ISO45001
- ✓ Lista FDA y CE.

Garantía:

1 año de repuestos gratis y soporte técnico remoto..



#Let'sgive more ♥

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® Refrigeradores y Congeladores

Congelador de Laboratorio Abierto Superior de 305L

Modelo YR05317



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR05317
Rendimiento	
Rango de temperatura	-10~-25°C
Temperatura ambiente	+10~+32°C
Controlador	Microprocesador
Mostrar	Pantalla digital
Sistema de refrigeración	
Compresor/Marca	1/China
Refrigerante	R134A
Tipo de enfriamiento	Refrigeración directa
Tipo de descongelación	Manual
Datos eléctricos	
Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60
Potencia nominal (W)	106
Corriente eléctrica (A)	0,92
El consumo de energía	1,5 kWh/24h
Dimensiones	
Capacidad	305L
Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	1000*520*665mm
Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	1135*725*890mm
Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	1223*777*1005mm
Nt/Gt (aprox.)	74,2/87 kg
Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	26/56/56
Alarma	
Temperatura alta/baja	Y
error del sensor	Y
Fallo de alimentación	Y
Accesorios	
Castor	4
Puerto de alarma remota	/
Agujero de prueba	1/25MM



#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[®]

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 single lens.

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

