



LÍNEAS DE LABORATORIO

ESTUFAS



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.



#Letsgivemore

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® Estufas**Horno de Secado al Vacío****Modelo YR05265-1 (SS) // YR05995 (S)****#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 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Estufas**Horno de Secado al Vacío****Modelo YR05265-1 (SS) // YR05995 (S)****Descripción del Producto:**

Estufa de secado al vacío ampliamente utilizado en bioquímica, química y farmacéutica, cuidado de la salud, la investigación agrícola, la protección del medio ambiente y otras aplicaciones de investigación para el polvo de secado y tostado, así como la desinfección y esterilización de envases de vidrio utilizados.

Ventaja Tecnológica:

El entorno de vacío reduce en gran medida el punto de ebullición del líquido a eliminar, por lo que el secado al vacío se puede aplicar fácilmente a sustancias sensibles al calor. Para las muestras que no son fáciles de secar, tales como polvo u otras muestras granulares, el secado al vacío puede acortar eficazmente el tiempo de secado.

Características de la Estructura:

- ✓ La cámara interior es de diseño en forma de arco, el exterior es de chapa de acero laminado en frío, y la superficie es rociada electrostáticamente.
- ✓ Interior de acero inoxidable o interior de acero laminado en frío.
- ✓ La estanqueidad de la puerta del armario puede ser ajustada por el cliente. El anillo de sellado de la puerta de caucho de silicona formado integralmente garantiza el alto vacío en el armario.
- ✓ El panel de control adopta un control PID inteligente por microordenador, con funciones de temporización y alarma de sobre temperatura.
- ✓ Puerta de cristal de doble capa templado y a prueba de explosiones.

**#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® Estufas

Horno de Secado al Vacío

Modelo YR05265-1 (SS) // YR05995 (S)



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR05265-1 (SS)	YR05988 (S)	YR05989 (S)	YR05990 (S)	YR05991 (S)
Tensión (V)	220				
Rango de temperatura (°C)	50~200				
Temporizador	0~999 min				
Precisión (°C)	±1				
Grado de vacío Pa	<133				
Potencia (KW)	2	0.8	1.2	2	2
Interior (mm) (AL×AN×F)	485x440x500	315x265x280	400x370x350	485x400x425	485x440x500
Exterior (mm) (AL×AN×F)	1580x700x720	450x635x465	570x750x515	620x780x600	1580x700x720
Tamaño del paquete (mm) (A×A×F)	1770x790x790	570x720x545	690x830x600	740*900*710	1770x790x790
Peso neto (Kg)	120	45	68	85	120
Modelo	YR05992 (S)	YR05993 (S)	YR05994 (S)	YR05995 (S)	
Tensión (V)	220				
Rango de temperatura (°C)	50~200				
Temporizador	0~999 min				
Precisión (°C)	±1				
Grado de vacío Pa	<133				
Potencia (KW)	1	1.4	2	2	
Interior (mm) (AL×AN×F)	280x265x245	370x370x315	455x440x390	485x440x500	
Exterior (mm) (AL×AN×F)	450x635x465	570x750x515	620x780x600	1580x700x720	
Tamaño del paquete (mm) (A×A×F)	570x720x545	690x830x600	740*900*710	1770x790x790	
Peso neto (Kg)	43	66	81	120	



#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 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 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

