

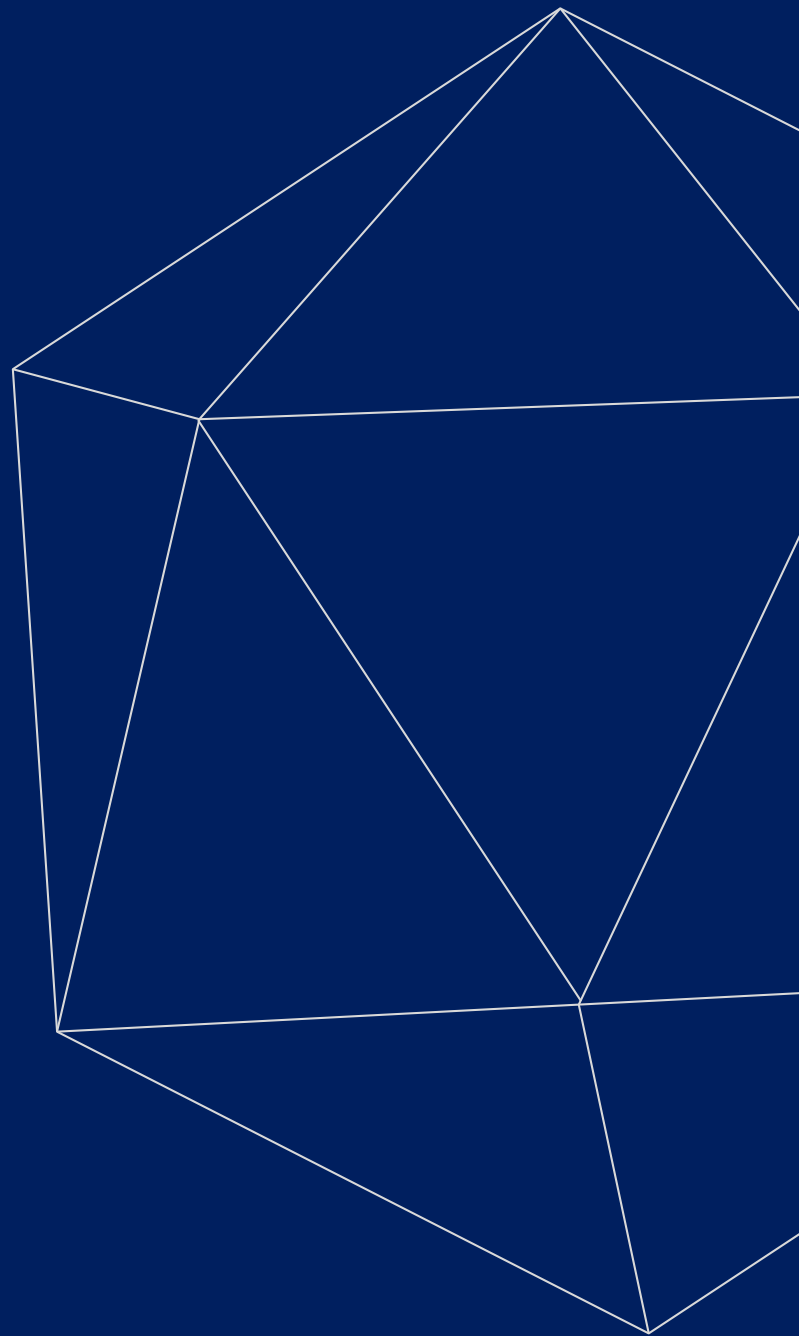


**Kalstein**®

A different accompaniment, at your service

# LÍNEAS DE LABORATORIO

## PLACAS DE CALENTAMIENTO





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® Placas de Calentamiento

Calentador y Agitador Magnético Digital Termostático de Placa Calefactora

Modelo YR02938



#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® Placas de Calentamiento

Calentador y Agitador Magnético Digital Termostático de Placa Calefactora

Modelo YR02938



### Descripción del Producto:

La serie YR es un nuevo mezclador agitador magnético de laboratorio con placas calefactoras digitales con calentador de placa superior de cerámica, control de temperatura PID y pantalla digital que ofrece una excelente resistencia química.



### Características Definitivas:

- ✓ La placa superior con revestimiento cerámico blanco proporciona una excelente resistencia química, a prueba de calor y resistencia a la corrosión, la placa revestida con cerámica de color blanco brillante mejora la visibilidad de la muestra.
- ✓ Circuito de seguridad fijo de 400 ° C!
- ✓ La suave aceleración de la velocidad de agitación asegura que no se derrame.
- ✓ Pantalla digital para reducir la temperatura, agregar y configurar
- ✓ Calentar solo, remover solo o calentar y remover juntos.
- ✓ Control de velocidad electrónico para una velocidad constante incluso durante el cambio de carga.
- ✓ Alta adherencia magnética.
- ✓ Varios tamaños de la opción superior flexible. cuatro tamaños, cerámica en blanco y negro están disponibles



#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® Placas de Calentamiento

## Calentador y Agitador Magnético Digital Termostático de Placa Calefactora

Modelo YR02938



### Especificaciones Técnicas:

<b>e. cuatro tamaños, cerámica en blanco y negro están disponibles</b>	
<b>Modelo</b>	YR02938
<b>Dimensión de la placa superior (mm)</b>	180 x 180
<b>Dimensión de la placa superior (pulgadas)</b>	7.09x7.09
<b>Control de temperatura</b>	Control automático PID.
<b>Forma de placa superior</b>	Redondo o Cuadrado
<b>Material de la placa superior</b>	Cerámico
<b>Rango de temperatura para la máquina</b>	Ambiente a 400 grados.
<b>Temperatura máxima para la placa superior</b>	325 grados
<b>Material superior</b>	Tanto la cerámica blanca como la cerámica negra están disponibles.
<b>Pantalla de temperatura (° C)</b>	Pantalla digital
<b>Control de temperatura</b>	Control automático PID
<b>Precisión de temperatura</b>	+/- 1 grado.
<b>Tipo de sonda / sensor de termopar</b>	PT100, con termopar interior y exterior.
<b>Velocidad de agitación</b>	100-1800 RPM
<b>Pantalla de agitación</b>	Pantalla digital
<b>Precisión de la velocidad de agitación</b>	+/- 1 rpm
<b>Temperatura ambiente permitida</b>	Temperatura ambiente hasta 40 ° C
<b>Voltaje</b>	160-240 V o 110-130 V.
<b>Fuente de alimentación de calefacción (w)</b>	550
<b>Fuente de alimentación del motor</b>	40 W.DC 20
<b>Fuente de alimentación de la máquina</b>	600
<b>Capacidad del matraz de agitación (ml)</b>	50ML-5L
<b>Dimensiones generales (mm) (L x W x H)</b>	391 x 245 x 120
<b>Dimensión del embalaje (mm)</b>	440 x 290 x 170
<b>Peso de envío (kg)</b>	5.1
<b>Material de la cáscara</b>	Carcasa impermeable y a prueba de polvo con moldeo de tiempo con pintura antiestática



#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







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](mailto: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

