

# Kalstein A different accompaniment, at your service

## LÍNEAS DE LABORATORIO ROTAVAPORES





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

TIf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 66381002 https://kalstein.eu

KALSTEN FRANCE S.A.S.





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® Rotavapores**

**Evaporador Rotativo** 

Modelo YR02306







#### #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 (B KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

Tirt: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



#### **KALSTEIN® Rotavapores**

**Evaporador Rotativo** 

#### Modelo YR02306





#### **Descripción del Producto**:

Es adecuado para experimentos de evaporación, destilación o separación de productos químicos. Por lo general, funciona con una bomba de vacío de circulación de agua y un enfriador de recirculación como un sistema completo para cumplir con los requisitos experimentales y de producción.

#### Ventajas:

- ✓ La tecnología patentada de doble sellado de teflón (PTFE) Y caucho FV puede garantizar el nivel de presión negativa.
- ✓ Amplia gama de fuentes de alimentación de la máquina principal de 100 V a 240 V, 50/60 Hz.
- ✓ El controlador PID garantiza un control preciso de la temperatura.
- ✓ Estructura de diseño patentado, el ángulo de inclinación del matraz de evaporación es ajustable.
- ✓ El botón de bloqueo rápido en el eje de rotación facilita su instalación o extracción.
- ✓ El elevador motorizado sigue levantando más suavemente.
- ✓ El mecanismo de transmisión por correa síncrona puede funcionar sin problemas, con un ruido ultra bajo durante el proceso de rotación.
- ✓ Diseño individual de la máquina principal y el baño de agua para facilitar futuras actualizaciones.









#### **KALSTEIN® Rotavapores**

**Evaporador Rotativo** 

**Modelo YR02306** 





#### **Especificaciones Técnicas**:

•		
Modelo		YR02306
Velocidad de rotación		10~280 rpm
Tasa de aumento de presión del sistema de vacío		<=0.33kPa/min
Rango de temperatura		RT+5~95°C
Estabilidad de temperatura		±1°C
Control de temperatura		Entrada de teclado, pantalla digital
Control de velocidad		Ajuste de la perilla, pantalla digital
Levantamiento		Elevador motorizado
Distancia de elevación		150mm
Velocidad de elevación		10mm/s
Potencia del motor rotativo		40W
Poder de calefacción		1300W
Área de condensación		0.126m2
Matraz de evaporación		500ml, 1000ml
Frasco de recepción		1000ml
Sellado al vacío		Anillos de sellado dobles hechos de materiales de Teflón + Viton
Capacidad del tamaño del baño de agua		250×130mm⋅6.5L
Evaporando	Agua	23ml/min
	Etanol	26ml/min
Fuente de alimentación	Máquina principal	100V~240V, 50/60Hz
	Baño de agua	110V~, 60Hz or 220-240V~, 50/60Hz
Temperatura ambiente		5~35°C
Humedad relativa del medio ambiente		<=70
Clase de protección de Shell		IP20
Grado de prevención de la contaminación		Grade 2
Dimensiones		595W*390D*680Hmm
Peso neto	Máquina principal	10KG
	Baño de agua	3.9KG





All rights reserved 40 KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tit: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023
https://aidstein.au

KALSTEIN FRANCE, S.A. S









### CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



#### **ALGUNA DUDA?**

Póngase en contacto con nosotros

#### **Artículos Kalstein**

(Redes sociales y sitios web oficiales)







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





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 / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

