



LÍNEAS DE LABORATORIO

AUTOCLAVE



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® Autoclaves

Autoclave de Vertical de Vapor a Presión con Pantalla Digital

Modelo YR05676 // YR05681



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



KALSTEIN® Autoclaves

Autoclave de Vertical de Vapor a Presión con Pantalla Digital

Modelo YR05676 // YR05681



Descripción del Producto:

- ✓ Estructura totalmente en acero inoxidable 304.
- ✓ Mecanismo de bloqueo de tuerca de mariposa.
- ✓ Control por microprocesador, visualización digital del estado de trabajo: presión, tiempo, temperatura, código de error, tecla de tipo táctil.
- ✓ Descarga automática del aire frío y descarga automática de vapor después de la esterilización.
- ✓ Sello de tipo auto inflable.
- ✓ Se apaga automáticamente con un pitido recordando después de la esterilización.
- ✓ Se proporciona una interfaz de prueba PT/TT estándar para una prueba conveniente.
- ✓ Con dos esterilizaciones de acero inoxidable.
- ✓ Equipado con sensor de agua automático e indicador de nivel de agua.
- ✓ Equipado con cubierta de protección de la tapa.

Dispositivo de Protección de Seguridad

- ✓ Falta de protección segura del agua
- ✓ El programa se detendrá si el nivel del agua es inferior al límite bajo.
- ✓ Protección automática contra sobre temperatura y sobrepresión.
- ✓ Sobre protector de corriente.
- ✓ Sistema de interbloqueo de seguridad de puertas.
- ✓ Válvula de seguridad de auto desbloqueo contra sobrepresión.



#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.
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Autoclaves

Autoclave de Vertical de Vapor a Presión con Pantalla Digital

Modelo YR05676 // YR05681



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR05676	YR05677	YR05678	YR05679	YR05680	YR05681
Presión laboral	0,22 MPa					
Temperatura de trabajo	134°C					
Rango de temperatura de trabajo	105 – 134 °C					
tiempo de esterilización	0-99 hora 59 min					
Precisión de temperatura	0.1°C					
Promedio de calor	≤1°C					
Escribe	Autoclave vertical de vapor					
Control	Microprocesador					
Monitor	Pantalla digital					
Generador de vapor	Generador de vapor incorporado, acero inoxidable 304					
Material	Totalmente de acero inoxidable 304					
Cargando	2 cestas de acero inoxidable.					
Idioma	inglés					
Voltaje	110-220V. 50/60Hz					
Volumen de la cámara	35L / Ø318×	50L / Ø340×	75L / Ø400×	100L / Ø440×	120L / Ø480×660mm	150L / Ø510×740mm
	450 mm	550 mm	600 mm	650 mm		
Tamaño del producto	450×450×	510×470×	560×560×	540×560×	600×640×1250mm	670×690×
	1010 mm	1130 mm	1130 mm	1250 mm		1330 mm
Tamaño del paquete	570×570×	590×590×	650×650×	680×680×	730×730×	760×760×
	1150 mm	1280 mm	1280 mm	1370 mm	1370 mm	1370 mm
GW/NW	72/56kg	88/68kg	100/80kg	110/85kg	125/100kg	140/110kg
Energía	2.5kw	3.0kw	4.5kw	4.5kw	6.0kw	6.0kw



#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.
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710/ +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

<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

