



Un Acompañamiento Diferente a su Servicio



**Kalstein**®

*Todos los Derechos Reservados © KALSTEIN France S. A. S.,*

# LÍNEAS DE LABORATORIO MÁQUINAS DE HEMODÍALISIS



All rights reserved KALSTEIN France S.A.S.  
5 Rue Castiglione 75001 Paris - France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S

[www.kalstein.net/es/](http://www.kalstein.net/es/)



## Beneficios y Ayudas

En Kalstein Francia nos preocupamos por la plena satisfacción de nuestros clientes, por eso ofrecemos servicios de valor añadido del más alto nivel basados en nuestra experiencia.

### Plataforma Kalstein+

Todo esto se presentaría en una interfaz intuitiva y fácil de usar, brindando una experiencia de compra personalizada y satisfactoria para cada cliente..

### Respuesta Rápida

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder todas sus consultas o preguntas, con el fin de apoyarlo en cualquier situación..



### #Letsgivemore

Gracias a tu compra, se realiza una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer y ayuda a comunidades 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 tutoriales en vídeo.



### Logística De Entrega

Nos encargamos de toda la logística necesaria para el envío de sus mercancías, ya sea por mar, tierra o aire.

### Kalstein a nivel mundial

Con más de 25 años creciendo junto a nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein está ahora presente en más de 10 países y sigue aumentando



### Recomendación de Modelos por IA

la recomendación de modelos a través de la IA se utiliza para analizar el comportamiento del usuario, sus preferencias y características específicas, con el fin de recomendar los modelos de productos más adecuados para cada cliente.

# KALSTEIN® Máquina de Hemodiálisis

## Máquina de Hemodiafiltración (HDF en línea)

Modelo: YR06373



### Descripción del Producto:

- ✓ El sistema de hemodiálisis ofrece un funcionamiento inteligente y sencillo con alarmas visuales y sonoras para mayor seguridad. Diseñado para HDF en línea, HD y HF en línea, garantiza un tratamiento cómodo y eficaz. Incorpora una cámara de equilibrio de volumen cerrada para un control preciso de la ultrafiltración y una función configurable de ultrafiltración a baja velocidad.
- ✓ Además, permite configurar el cebado del dializador y cuenta con un procedimiento automático de desinfección y limpieza. Su pantalla táctil de 15 pulgadas facilita la visualización de los parámetros, y la personalización de los ajustes según las necesidades del paciente mejora la comodidad y reduce las reacciones adversas.

### Especificaciones Técnicas:

<b>Modelo</b>	YR06373
<b>Tamaño (alto*ancho*largo)</b>	142cm x 52cm x 51cm
<b>Superficie</b>	65*45 cm <sup>2</sup> .
<b>Peso</b>	88 kg aprox.
<b>Potencia de entrada</b>	1500W
<b>Tensión del circuito</b>	100-240Vac
<b>Batería de reserva</b>	30 minutos
<b>Presión de entrada de agua</b>	0,1Mpa~0,6Mpa, 15P.S.I~60P.S.I
<b>Temperatura de entrada del agua</b>	5°C~30°C
<b>Entorno de trabajo</b>	10°C~30°C a una humedad relativa ≤ 70%.
<b>Entorno de almacenamiento</b>	5°C~40°C, con una humedad relativa ≤80%.



#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.,  
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S





# PARA TODOS LOS CLIENTES KALSTEIN

¡ÚNETE A LA NUEVA PLATAFORMA KALSTEIN!

## ¡SOLUCIONES TECNOLÓGICAS!



### Inteligencia Artificial

Herramienta de última generación (integrada en todas las páginas web) necesaria para la preparación rápida de licitaciones o solicitudes ordinarias.



### Dispositivos Tecnológicos

Un dispositivo de vanguardia diseñado para conectar a la perfección su equipo de laboratorio con nuestra aplicación móvil en teléfonos Kalstein...



### Plataforma K+

El cliente distribuidor puede construir su negocio y realizar sus presupuestos automáticamente con los gastos de envío al destino final siempre con la identidad de su empresa.

## SOLUCIONES COMERCIALES



### Servicios de Marketing

Creación de contenidos para el Blog y guías informativas para posicionamiento SEO



### Dropshipping

Para la recepción y preparación del pedido en nombre de su empresa y envío al cliente final conectado al seguimiento Kalstein con personalización del producto.



### Descuentos Especiales

Hasta un 41% más un 4% de gastos de envío

## PRESENTAMOS LA NUEVA ERA DE LOS EQUIPOS INTELIGENTES KALSTEIN

Nos complace anunciar el desarrollo de una revolucionaria adición a nuestra gama de productos: un dispositivo de vanguardia diseñado para conectar perfectamente su equipo de laboratorio con nuestra aplicación móvil en los teléfonos Kalstein.

## CONTÁCTANOS

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: [sales.department@kalstein.eu](mailto:sales.department@kalstein.eu)

[www.kalstein.net](http://www.kalstein.net)

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.

# CONECTA CON NOSOTROS EN KALSTEIN+

## ¿NECESITA ASISTENCIA?



### ¿CÓMO SOLICITAR UNA VIDEOLLAMADA?

En Kalstein+ nos comprometemos a prestarle el mejor servicio posible, adaptándonos a sus necesidades de forma personalizada y eficaz. Por eso le invitamos cordialmente a unirse a nosotros en una videollamada.



+ (33) 7 77 66 24 64



### ¿CÓMO PUEDE DESCARGAR LA APLICACIÓN?

Descárguese ahora la aplicación Kalstein+ y llévese la experiencia Kalstein dondequiera que vaya. No pierdas la oportunidad de estar al día de las últimas noticias y ofertas especiales.



Descárgala en  
Play Store



Descárgala en  
APP Store

## CONTÁCTANOS

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: [sales.department@kalstein.eu](mailto:sales.department@kalstein.eu)

[www.kalstein.net](http://www.kalstein.net)

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.