



LÍNEA MÉDICA

UNIDAD ELECTROQUIRURGICA



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® Unidad Electroquirúrgica
Generadores Electro quirúrgicos
Modelo YR02144



#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® Unidad Electroquirúrgica

Generadores Electro quirúrgicos

Modelo YR02144



Descripción del Producto:

El generador Electroquirúrgica combina versatilidad y seguridad, para todos los procedimientos electro quirúrgicos generales como el corte y la coagulación en clínicas, oficinas y salas de emergencia. El generador Electroquirúrgica YR ofrece una potencia máxima de 400 vatios. Se encuentran disponibles 7 salidas monopolares y 3 bipolares.).

Características:

- ✓ El generador Electroquirúrgica asegura un corte suave a través de todo tipo de tejido.
- ✓ Realiza el reconocimiento automático del electrodo de retorno, ya sea sólido o derramado.
- ✓ Ofrece funciones de memoria de programa y monitoreo de corriente automático.
- ✓ El módulo de argón es opcional para mejorar el corte y la coagulación.
- ✓ Adaptador opcional para aplicación de laparoscopia y toracoscopia.
- ✓ El generador Electroquirúrgica tiene una interfaz fácil de usar.
- ✓ Cuenta con salida aislada, todo flotante.

Aplicación

YR combina seguridad y eficacia para una amplia gama de necesidades Electroquirúrgica, como cirugía general, cardiología, cirugía otorrinolaringológica, gastroenterología, ginecología, laparoscopia, neurocirugía, cirugía plástica, cirugía torácica y urología.



#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.
Tit: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Unidad Electroquirúrgica

Generadores Electro quirúrgicos

Modelo YR02144



Modelo	YR02144			
Monopolar				
Modo de corte	Max. Potencia de salida (vatios)	Carga (ohmios)	Circuito abierto Vp-p	Factor de cresta
Puro	400 watts	500 Ω	2,300 v	1.5
Mezcla 1	300 watts	500 Ω	2,700 v	2.1
Mezcla 2	200 watts	500 Ω	3,200 v	2.5
Mezcla 3	150 watts	500 Ω	3,700 v	3.1
Modo de coagulación				
Punto	120 watts	500 Ω	5,600 v	6.1
Suave	120 watts	500 Ω	3,400 v	6.1
Rociar	120 watts	500 Ω	8,500 v	8.3
Bipolar				
Modo de corte				
Estándar	70 watts	200 Ω	1,450 v	1.5
Modo de coagulación				
Estándar	70 watts	500 Ω	240 v	1.5
Preciso	70 watts	200 Ω	360 v	1.5
Conexión de accesorios y suministros				
Lápiz de dedo	2			
Lápiz de interruptor de pie	1			
Electrodo de retorno del paciente	1			
Interruptor de pie	1			
Fuente de alimentación de CA	1			
Compensación de potencial	1			
Característica de poder				
Frecuencia de tarifa	512 kHz (110/240vAC,60/50Hz)			
Salida aislada	Sí			
Visualización cuantitativa del área de contacto	Sí, para el tipo de electrodo neutro «Split»			
Lámpara indicadora del área de contacto	10 lámparas (una para un contacto del 10%), pitido de alarma y parpadeo si el contacto <20%			
Definición de electrodo neutro dividido / sólido	Sí, se enciende la luz indicadora «Dividida» o «Sólida»			
Volumen de alarma ajustable	Sí			
Ciclo de trabajo operativo	10 segundos ENCENDIDO, 30 segundos APAGADO			
Método de enfriamiento	Convección			
Regulación				
Tipo Según EN 60601-1	CF			
Clase de protección según EN 60601-1	class I			
Clasificación acc. Según MDD 93/42 / EEC	IIb			
Físico				
Dimensión (WxDxH)	460 x 410 x 160 mm			
Peso	11.2 kg			



#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: +33 467 158849 / +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 environment (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.

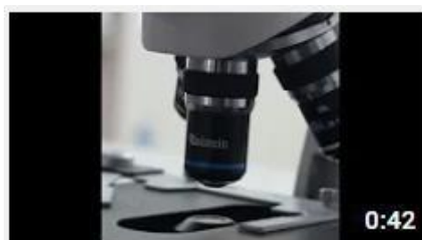
Vídeos de formación Kalstein

(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

