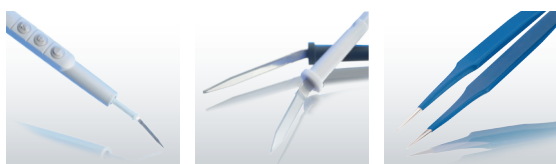




## Hyfrecator® 2000 Sistema de electrocirugía



**ELECTROLASE®**  
PUNTIAGUDO



**HYFRECATOR®**  
CON CUBIERTA



**ELECTRODO**  
PUNTA EXTRA FINA



**ELECTRODO**  
ESFÉRICO



Para mayor información sobre este y otros innovadores productos, visite [ConMed.com](http://ConMed.com).

Durante más de 75 años, el Hyfrecator® ha sido la primera opción de los médicos para realizar electrocirugía en hospitales o en su consulta.

HYFRECATOR® 2000  
UNIDAD DE  
ELECTROCIRUGÍA



El Hyfrecator® es un generador multifuncional de electrocirugía con modo monopolar y bipolar, con auto diagnóstico y recuperación de ajustes de alimentación almacenados. Una vez instalado, el médico experimentará su fácil manejo, su precisión en la terapia de tejidos, y muchos años de operación confiable y segura.

Sólo hay un Hyfrecator®

**Terminal de salida de alta frecuencia (HI)** para procedimientos de desecación intensa y fulguración que requieren de una alta intensidad.

**Terminal de salida de baja frecuencia (LO)** para procedimientos de desecación y fulguración que requieren baja intensidad y mayor precisión.

Las salidas independientes producen dos efectos terapéuticos distintos, lo que permite lograr un mayor control sobre los resultados clínicos deseados. En LO (Baja), se logra un control sutil que llega a 1/10 de un vatio. En HI (Alta) se logran arcos de corriente más largos y amplios.

Cuenta con un microprocesador doble. El primer microprocesador controla la potencia y las funciones del equipo, mientras que el segundo monitorea el sistema y lo detiene si detecta algún problema que comprometa la seguridad de su aplicación. Esto permite que la corriente entregada esté regulada y garantiza una operación segura.



## Hyfrecator® – Especificaciones

Profundidad:	4 pulgadas (102 mm)
Ancho:	8.75 pulgadas (222 mm)
Alto:	7.5 pulgadas (190 mm)
Peso:	6 libras (2.7 kg)
Salida de energía:	LO (Baja) 0-20 vatios (Incrementos de 1/10 vatios hasta 10 vatios)
HI (Alta):	0-35 vatios
Bipolar:	0-35 vatios

HYFREATOR® 2000  
UNIDAD DE  
ELECTROCIRUGÍA

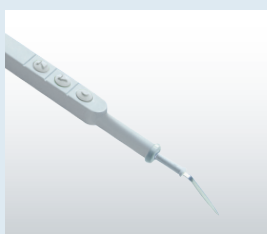


## Piezas de mano para uso en el autoclave

El sistema Hyfrecator® puede ser controlado con la mano o con el pie. El Hyfrecator® 2000 viene de manera estándar con la pieza de mano reutilizable y esterilizable en autoclave 7-900-5 que tiene botones de ajuste en la misma pieza. Esto permite al usuario ajustar rápidamente la energía de salida desde su posición de trabajo, para lograr el efecto quirúrgico deseado. Todas las piezas de mano han sido diseñadas con un sistema hexagonal antigiros para bloquear las puntas de manera segura en múltiples posiciones, y vienen con un cable duradero y flexible que reduce la fatiga de la mano durante el uso del equipo y permite una conexión sencilla a la unidad.



PIEZA DE MANO  
USO CON PEDAL



PIEZA DE MANO  
USO MANUAL



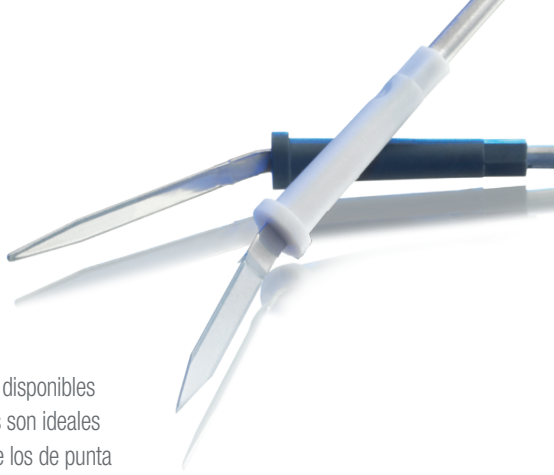
CUBIERTA ESTERIL

## Mantenga el ambiente estéril con las cubiertas para pieza de mano

Las cubiertas estériles son una manera conveniente y económica de mantener un ambiente estéril mientras se utilizan las piezas de mano reutilizables del Hyfrecator. La cubierta ha sido diseñada para encajar en el Hyfrecator y en otras piezas de mano. Su mayor longitud permite colocar la pieza de mano en el ambiente estéril. También están disponibles las cubiertas no estériles.

Al usar estas cubiertas se logra mayor duración de la pieza de mano, mayor rapidez en la preparación entre un paciente y otro, y además previene la exposición a contaminantes.

Descripción	Unidades	Número en catálogo
Pieza de mano para autoclave, reutilizable, para uso manual	Una	7-900-5
Pieza de mano para autoclave, reutilizable, para uso con pedal	Una	7-900-6
Cubiertas para pieza de mano – No estériles	100 por caja	7-796-18BX
Cubiertas para pieza de mano – Estériles	25 por caja	7-796-19BX



## Alta precisión con electrodos Electrolase®

Los electrodos ConMed Electrolase® desechables para Hyfrecator están disponibles con punta roma o puntiagudos. Los electrodos Electrolase® puntiagudos son ideales para procedimientos que requieren alta precisión y control, mientras que los de punta roma son excelentes para procedimientos de coagulación en general.

### Seguros y convenientes

Los electrodos desechables Electrolase® eliminan el riesgo de contaminación entre pacientes y su cubierta plástica simplifica su manejo previniendo accidentes. Ambos modelos son de diferente color para identificarlos rápidamente. Los electrodos de punta roma son gris oscuro y los puntiagudos son blancos.

Descripción	Unidades	Número en catálogo
<b>Electrodos desechables</b>		
Electrolase puntiagudos / No estéril	100 por caja	7-100-12BX
Electrolase puntiagudo / Estéril	50 por caja	7-100-8BX
Electrolase punta roma / No estéril	100 por caja	7-101-12BX
Electrolase punta roma / Estéril	50 por caja	7-101-8BX

## Electrodos Reutilizables

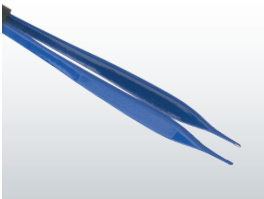
Para facilitar el uso del Hyfrecator en procedimientos quirúrgicos, ConMed ofrece una gran variedad de electrodos reutilizables en diferentes tamaños y formas para adaptarse a diversos puntos de tratamiento.

Descripción	Unidades	Número en catálogo
<b>Electrodos Reutilizables</b>		
Electrodo de uso general	Uno	711B
Electrodo con aguja extrafina	6 por caja	714
Electrodo con aguja extrafina	6 por caja	714-S
Aguja de alambre fino	Uno	705A
Aguja larga para desecación	Uno	716
Aguja corta para desecación	Uno	7-221-S
Electrodo con aguja angulada	Uno	7-221-A
Electrodo aguja	5 por caja	138004
Electrodo angular esférico	Uno	7-222-A
Electrodo esférico largo	Uno	7-222-L
Electrodo esférico corto	5 por caja	138019
Kit básico de electrodos reutilizables	5 por caja	700

HYFRECTOR® 2000  
UNIDAD DE  
ELECTROCIRUGÍA



HYFRECATOR® 2000  
UNIDAD DE  
ELECTROCIRUGÍA



PUNTAS LISAS ADSON

## Fórceps Bipolares

Al ser un sistema multifuncional, el Hyfrecator 2000 cuenta con un modo bipolar similar a los que ofrecen sistemas mucho más grandes.

Los Fórceps Bipolares se han diseñado para tomar, manipular y coagular tejido específico. La corriente eléctrica alterna entre las dos puntas, reduce así el viaje de la corriente y produce un efecto terapéutico preciso y controlado.

Descripción	Unidades	Número en catálogo
<b>Fórceps</b>		
Micropuntas de joyero	Uno	7-809-1
Micropuntas Gerald	Uno	7-809-2
Micropuntas Hardy, bayoneta	Uno	7-809-3
Puntas lisas Adson	Uno	7-809-4
Puntas lisas Cushing	Uno	7-809-5
Puntas lisas Cushing, bayoneta	Uno	7-809-6
Puntas serradas Adson	Uno	7-809-7
Puntas serradas Cushing	Uno	7-809-8
Puntas serrada Cushing, bayoneta	Uno	7-809-9
Cable bipolar	Uno	7-809-12
Pedal	Uno	7-900-4



## Máxima flexibilidad : Base móvil

Cuando no hay un Hyfrecator en cada sala de consulta, la base móvil telescópica ofrece flexibilidad y facilidad de movimiento para trasladar el Hyfrecator de una consulta a otra. Sólo colóquelo sobre la base y estará listo para su desplazamiento.

**HYFRECATOR® 2000**  
UNIDAD DE  
ELECTROCIRUGÍA

Descripción	Unidad	Número en catálogo
Base móvil telescópica para Hyfrecator	Una	7-900-1
<b>Accesorios adicionales</b>		
Placa para paciente	Una	7-900-7
Limpiador para puntas electroquirúrgicas	40 por caja	138029



# Hyfrecator® 2000

## Sistema de electrocirugía

525 French Road  
Utica, NY 13502, USA

Servicio al cliente: 1-800-448-6506  
Ventas internacionales: +1-315-797-8375  
Fax: 1-800-438-3051

ConMed.com  
Hyfrecator.com  
info@mail.conmed.com