

Electrobisturí SURTRON 300HP TOUCH



Electrobisturí Surtron SURTRON 300 HP TOUCH LED SPA

SURTRON TOUCH HP permite una cirugía altamente profesional con soluciones ergonómicas y de seguridad. La conexión del electrodo neutral se monitorea continuamente; si se utiliza una placa neutral dividida, el dispositivo supervisará el contacto entre el paciente y el electrodo.

La posibilidad de cambiar las funciones y ajustar el suministro de energía desde el mango permite realizar intervenciones sin distraer la atención del área de operación.

Rendimiento, usabilidad, fiabilidad: estos son los puntos fuertes del nuevo SURTRON TOUCH HP. La configuración inicial del SURTRON TOUCH HP y el ajuste de los parámetros durante una cirugía son fácilmente seleccionables a través de la gran pantalla táctil.

La simplicidad del SURTRON TOUCH HP permite utilizarlo sin necesidad de tiempo de aprendizaje, lo que resulta en un ahorro de tiempo.

CARACTERÍSTICAS

Código	10400.T802
Potencia máxima de corte monopolar pure CUT	300 W 300 Ω
Potencia máxima de salida monopolar ENHANCED	200 W 300 Ω
Seis tipos de funciones moduladas ENHANCED seleccionables	200 W 200 Ω
Potencia máxima de salida monopolar corte-coagulación BLEND	150 W 300 Ω
Seis tipos de funciones moduladas BLEND seleccionables	250 W 300 Ω
Potencia máxima de corte monopolar DUO	120 W 200 Ω
Potencia máxima de monopolar TUR	120 W 200 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar FORCED	80 W 300 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar SOFT	80 W 300 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar FULGURATION	100 W 500 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar DUO	100 W 500 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar SPRAY	150 W 50 Ω
Potencia máxima de coagulación monopolar SPRAY ARGON	300 W 300 Ω
Potencia máxima de corte bipolar CUT	50 W 50 Ω
Potencia máxima de corte y coagulación bipolar TUR	250 W 25 Ω
Potencia máxima de corte y coagulación bipolar MICRO	250 W 25 Ω
Potencia máxima de coagulación bipolar TUR	150 W 50 Ω
Potencia máxima de coagulación bipolar SEALING	50 W 50 Ω
Potencia máxima de coagulación bipolar COAG	360 kHz
Potencia máxima de coagulación bipolar MICRO	F
Frecuencia de trabajo Monopolar / Bipolar	0.2 – 10 LPM
Placa paciente / Placa neutra	3.5 bar (50,76psi)
Regulación del flujo de ARGÓN	100 – 240 Vac
Presión máxima de entrada de ARGÓN	50 / 60 Hz
Entrada alimentación seleccionable	1000 VA
Frecuencia de alimentación	470x220x460 mm
Dimensiones (L-A-P)	13,5 Kgs
Peso	

Características

- _ Activación simultánea de Monopolar y Bipolar
- _ Monopolar dual contemporáneo
- _ bipolar dual contemporáneo
- _ Unidad de ARGÓN integrada
- _ Control de potencia en función de la impedancia
- _ Activación de la potencia con pedal y/o a mano
- _ Control de contacto del electrodo neutral con el paciente
- _ Función de corte bajo solución salina TUR
- _ Corte modular en condiciones húmedas BLEND
- _ VESSEL SEALING para pinzar vasos de hasta 7 mm
- _ Posibilidad de uso para cirugía mínimamente invasiva
- _ Monopolar / Bipolar funciones
- _ Autostart / Autostop en modalidad Bipolar
- _ Ajuste de la intensidad del sonido

COMPOSICION ESTANDAR

- Mango con pulsantes desechables (5pz)
- Mango autoclavable con pulsantes
- Electrodo de cuchillo corto (3pz)
- Electrodo de cuchillo largo (3pz)
- Electrodo de bola corto (3pz),
- Cable para la placa neutra
- Electrodo neutro de campo doble desechable (5pz)
- Esponjita para limpiar los electrodos
- Pedal doble impermeable HP (2pz)
- Cable alimentación 5mt

