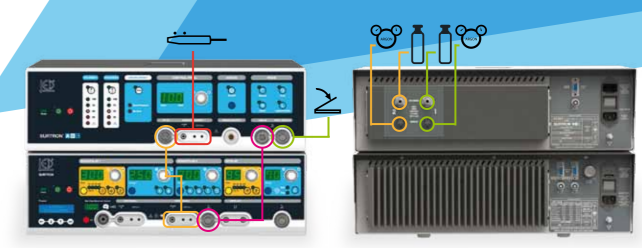
## **SURTRON® ABC**





CONEXION CON EL SURTRON HP (no incluido)

**SURTRON** ABC es un modulo conectable a una unidad electrocirurgica compatible, para procedimientos de corte y coagulación a través del gas Argon, para cirugías a cielo abierto o laparoscópicas.

El Argon es un gas inherte que utilizado en combinación con específicas corrientes para coagulación de alta frecuencia generadas por una unidad electrocirurgica, permite obtener una coagulación superficial sin contacto, gracias a la ionizacion del flujo de gas a través la corriente de alta frecuencia.

**SURTRON** ABC es realizado de manera que la conexión a un electrobisturí con características compatibles al procedimiento Argon, permita la erogación a través de un mando manual y también de un mando a pedal. La conexión a la unidad ABC no impide el utilizo de otras funciones de la unidad electrocirurgicas, de hecho, en caso de utilizo de unidades compatibles LED, la erogación del gas Argon se activa solo en caso de erogación de corriente de coagulación de alta tensión SPRAY.



Código producto Alimentación Frecuencia Potencia máx absorbida Regulación flujo Presión máxima Clase eléctrica Dimensiones 10500.20 90-240 Vac 50/60 Hz 70 VA 0.2 - 10 LPM 3.0 bar (43,5psi) I CF 470x150x400 mm 8 Kgs - REGULACION Y CONTROL FLUJO DE EROGACION GAS

- CONTROL NIVEL BOMBAS GAS ARGON

- ACTIVACION A TRAVES MANGO O PEDAL

- FUNCION ESPECIFICA PARA LAPAROSCOPIA

- FUNCION AUTOMATICA PARÁ

- FUNCION MANUAL PARA CONEXION

