


Eletromedicina

BISTURI ELETRÔNICO

BP150S



BP
Special Serie

- ✓ **Circuitos Monopolar e Bipolar**
- ✓ **Oferece 8 tipos de corrente para uso em eletrocirurgia**
- ✓ **Controle linear suave e independente para potências monopolares e bipolares**
- ✓ **Saídas totalmente isoladas**




EMAI
TRANSMAI

BISTURÍ ELECTRÓNICO

BP-150

Bisturí Eletrónico modelo EMAI BP-150s es un equipo microprocesado (control interno digital), desarrollado para uso en diversos tipos de cirugía. Tiene circuito monopolar con corte puro blend 1, blend 2, blend 3 y bipolar con corte puro, blend 1, blend 2, blend 3, que ofrece 8 tipos de cadenas para el uso en electrocirugía. Control suave, lineal e independiente para el modo bipolar y monopolar.

ENERGÍA MONOPOLAR

- ♥ Corte: 150W - Carga 300 Ohms
- ♥ Blend 1: 100W - Carga 300 Ohms
- ♥ Blend 2: 75W - Carga 300 Ohms
- ♥ Blend 3: 23W - Carga 300 Ohms

ENERGÍA BIPOLAR

- ♥ Corte: 70W - Carga 100 Ohms
- ♥ Blend 1: 50W - Carga 100 Ohms
- ♥ Blend 2: 30W - Carga 100 Ohms
- ♥ Blend 3: 20W - Carga 100 Ohms

CARACTERÍSTICAS

- ♥ Control de energía digital lineal y autónomo para corte y bipolar
- ♥ Señal audiovisual
- ♥ Alarma de seguridad que bloquea todos los circuitos en caso de interrupción de la placa neutra y aumento de la potencia de salida.
- ♥ Salidas bipolares totalmente aisladas
- ♥ Reglamento de la red - 20% o 10W - (el que sea mayor)
- ♥ Pedal contra la entrada de líquido: IPX-08

ACCESORIOS

- ♥ 1 cable neutra placa Ref. CPN-400
- ♥ 1 Pedal simple Ref. OS-100
- ♥ 1 pen estándar baja cirugía - Ref. CPB-100
- ♥ 1 placa neutra inoxidable (150x100x0,5mm) Ref. PN-100
- ♥ 1 Cable de red (3 mm - 3 x 0.75mm²)
- ♥ 1 Kit de Electrodo baja cirugía - Ref. KEB-100
 - 1 Electrodo tipo aguja (85 mm) Ref. EA-85
 - 1 Electrodo tipo aguja de depilación (66mm) - Ref. EA-66
 - 1 Electrodo tipo asa pequeña (Ø = 4,5 mm) - Ref. EAL-4.5
 - 1 Electrodo tipo pelota (Ø = 2,1 mm) - Ref. EB-2.1
 - 1 Electrodo tipo pelota (Ø = 4,2 mm) Ref. EB 4.2
 - 1 Electrodo tipo cuchillo recto pequeño (67mm) - Ref. EFR-67
- ♥ 1 Manual de usuario
- ♥ 1 Garantía

ACCESORIOS OPCIONALES

- ♥ 1 Electrodo tipo cuchillo curvo pequeño (67mm) - Ref. EFC-67
- ♥ 1 Electrodo tipo cuchillo curvo grande (83mm) - Ref. EFC-83
- ♥ 1 Electrodo tipo cuchillo recto grande (100 mm) - Ref. EFR-100
- ♥ 1 Electrodo tipo pelota (Ø = 6,0 mm) - Ref. EB-6
- ♥ 1 Electrodo tipo pelota (Ø = 7,5 mm) - Ref. EB-7.5
- ♥ 1 Electrodo tipo asa grande (Ø = 9,0mm) - Ref. EAL-9
- ♥ 1 Cable bipolar reutilizable CB-400
- ♥ 1 Pinza bipolar aislado tipo bayoneta - Ref. PBB-400
- ♥ 1 Pinza bipolar aislado tipo curva Ref. PBC-400
- ♥ 1 Pinza bipolar aislado recta- Ref. PBR-400
- ♥ 1 Pinza monopolar hemostática- Ref. PMH- 400

ALIMENTACIÓN

- ♥ Red eléctrica - 100/220 Volt (Automática) - 50/60Hz

NORMAS

- ♥ ABNT NBR IEC 60601-1 e IEC 60601-1
- ♥ ABNT NBR IEC 60601-1-2 e IEC 60601-1-2
- ♥ ABNT NBR IEC 60601-1-4
- ♥ ABNT NBR IEC 60601-2-2 e IEC 60601-2-2
- ♥ ABNT NBR IEC/CISPR-11 e CISPR-11

DIMENSIONES

- ♥ Altura 14,4 cm
- ♥ Ancho 23,0 cm
- ♥ Profundidad 23,5 cm
- ♥ Peso 3,5 kg

ESPEC. MEDIO AMBIENTE

- ♥ Temperatura de operación: 0 - 50°C
- ♥ Humedad relativa: 15 - 90% (operación)
10 - 90% (almacenamiento)

Especificações sujeitas a mudança sem prévio aviso-Rev.0-02/2010



Equipamentos Médicos Hospitalares Ltda.

Av. Maria Estela, 33 - Jardim Maria Estela

☎ (0**11) 2335-1000 - Fax: Ramal 210 - CEP 04180-010 - São Paulo - Brasil

www.transmai.com.br - e-mail: transmai@transmai.com.br

Registro na ANVISA No: 80052640023