

ELECTROBISTURIU MB 200 MONO-BIPOLAR -200 W

CARACTERISTICI/SPECIFICATII

Electrobisturiu de inalta frecventa pt. electrochirurgie medie monopolara si bipolara.

Electrobisturiul permite stabilirea exacta a puterii de iesire cu o rezolutie mai mica de 1W si executa coagulare cu factor limita de curent mare ,pt. a obtine un efect termic extern,precum si cu tensiune mica si factor limita mic, pt. a obtine coagulare fara carbonizare.

10 programe diferite care se raporteaza la 10 conditii diferite de operare,pot fi memorate si usor reprogramate de chirurg.

Un circuit electronic special(Skin Plate Electronic Control), avertizeaza continuu daca contactul dintre electrodul neutru si pacient nu este sigur sau daca in cablul de conectare apar scurt circuite.

Un temporizator (OVT) avertizeaza pt. a preveni incalzirea excesiva a tesutului din jurul inciziei,datorata curentului care a fost furnizat prea mult timp.

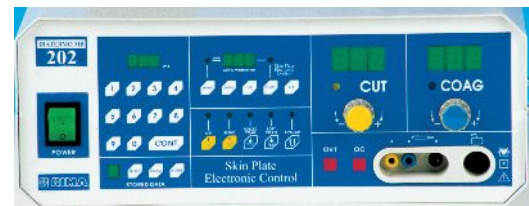
Putere maxima de iesire

CUT(90%,80%,70%):	200 W/250 ohm
BLEND:	120 W/200 ohm
COAG FORCED:	150 W/150 ohm
COAG SOFT:	90 W/100 ohm
BIPOLAR COAG:	100 W/100 ohm
BIPOLAR CUT:	120 W/250 ohm

Frecventa de lucru: 600 kHz

Dimensiuni:360 x150 x265 mm

Greutate: 8 kg



ACCESORII STANDARD

- Piesa de mana autoclavabila cu doua intrerupatoare
- Pedala(folosita alternant cu piesa de mana)
- Electrod neutru cu cablu
- Kit electrozi (9 buc),Ø2,4 mm
- Cablu alimentare 2 m

ACCESORII OPTIONALE

- Cablu bipolar 3 m ,autoclavabil la 137°C
- Forceps bipolar