



# GIMA

## DIATERMO MB 122 VALUE - mono/bipolare - 120 watt

**Codice:** 30538  
**Categoria:** Elettrobisturi mono-bipolari  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** Dispositivo medico  
**Classe:** II B  
**NSIS:** 100200  
**CND:** Z12010902  
**EAN13:** 8023279305388



**Descrizione:** DIATERMO MB 122 VALUE - mono-bipolare - 120 Watt  
(non comprende pedale e placca piatta con cavo)

Elettrobisturi elettronico ad alta frequenza adatti per interventi di media chirurgia monopolare e coagulazione bipolare.

Le modalità di operazione prevedono taglio netto, taglio coagulato, coagulazione forzata, coagulazione morbida e coagulazione bipolare con pinza.

Può essere utilizzato con piastra normale o neutra.

Tecnologia all'avanguardia: questi dispositivi permettono interventi chirurgici altamente professionali grazie alle caratteristiche di sicurezza derivate da apparecchiature di livello superiore.

Sicurezza totale. Allarme OC (circuito aperto): un segnale acustico ed una spia rossa lampeggiante avvisano l'utilizzatore che la placca non è inserita. In questo caso le operazioni di taglio e coagulazione sono settate su OFF.

Allarme OVT: sistema di controllo che evita che il modulo di potenza che genera alta frequenza si surriscaldi.

**Caratteristiche tecniche:**

- Potenza minima selezionabile: 0
- Step potenza: 1
- Potenza massima taglio CUT (W): 120 250 Ohm
- Potenza max taglio-coagulato BLEND (W): 90 200 Ohm
- Potenza max coagulazione COAG FORCED (W): 80 150 Ohm
- Potenza max coagulazione COAG SOFT (W): 60 100 Ohm
- Potenza massima bipolare BIPOLAR (W): 40 100 Ohm
- Frequenza di lavoro: 600 kHz
- Peso kg: 7
- Dimensioni LxHxP mm: 260 x 110 x 265
- Alimentazione selezionabile (Vac): 115 -230
- Frequenza di rete (Hz): 50-60
- Fusibili 230Vac (5x20) ritardati: 2 x 3,15A
- Fusibili 115Vac (5x20) ritardati: 2 x 6,3A
- Potenza massima assorbita (VA): 300
- Corrente massima assorbita (A) a 230Vac: 1,3



# GIMA

- Corrente massima assorbita (A) a 115Vac: 2,6
- Emissione sonora regolabile in 5 step (da 55- a 75dBA): SI
- Autodiagnosi guasti: SI
- Controllo della potenza emessa: SI
- Possibilità collegamento elettrodi uniti e bipartiti: SI
- Memorizzazione ultime impostazioni utilizzate: SI
- Classificazione elettrica (EN60601-1): I CF
- Classificazione MDD 93/42/CEE: II B
- Elettrodo neutro: F

**Dotazione standard:**

- Manipolo MB con 2 pulsanti, monouso
- Kit di 6 elettrodi autoclavabili diametro 2,4 mm
- Manuale d'uso in IT, GB, ES, FR, PL.
- Cavo alimentazione 2 metri