



# GIMA

## DIATERMOCOAGULATORE MB 120D VET - mono-bipolare - 120 Watt

**Codice:** 80750  
**Categoria:** Elettrobisturi  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** Non dispositivo medico



**EAN13:** 8033638326077

**Descrizione:** DIATERMO MB 120D - mono-bipolare - 120 W

Diatermo MB-D è un elettrobisturi elettronico ad alta frequenza adatto ad interventi di piccola e media chirurgia.

Attraverso la selezione delle funzioni permette di effettuare taglio puro CUT, taglio coagulato BLEND, coagulazione superficiale FORCED COAG, coagulazione di profondità in assenza di carbonizzazione SOFT COAG e, con apposito adattatore, coagulazione bipolare BIPOLAR.

La lettura digitale della potenza erogata e la sorveglianza mediante microcontrollore delle funzioni operative, contribuiscono a creare le migliori condizioni per l'intervento.

Diatermo MB-D permette una chirurgia altamente professionale grazie alle soluzioni ergonomiche e di sicurezza adottate.

L'elettrobisturi è dotato di un sistema di controllo del corretto funzionamento dell'elettrodo neutro.

Possibilità di commutare le funzioni e di comandare l'erogazione di potenza dal manopolo porta elettrodi, permettendo l'esecuzione degli interventi chirurgici senza distogliere l'attenzione dal campo operatorio.

**Caratteristiche:**

- chirurgia minimo-invasiva
- possibilità di utilizzazione di pinza bipolare
- possibilità di utilizzazione di elettrodi neutri bipartiti
- memorizzazione delle ultime impostazioni utilizzate
- attivazione della potenza con pedale e/o manopolo
- regolazione ed indicazione digitale della potenza
- regolazione dell'intensità dell'emissione sonora

Made in Italy.

**Caratteristiche tecniche:** Potenza max taglio CUT 120 W-250 Ohm  
Potenza max taglio-coagulato BLEND 90 W-200 Ohm  
Potenza max coagulazione FORCED COAG 80 W-150 Ohm  
Potenza max coagulazione SOFT COAG 60 W-100 Ohm  
Potenza massima bipolare BIPOLAR 40 W-100 Ohm  
Frequenza di lavoro 600 kHz  
Elettrodo neutro F  
Alimentazione selezionabile 115 - 230 Vac  
Frequenza di rete 50 - 60 Hz



# GIMA

**Potenza massima assorbita 300 VA**

**Dimensioni WxHxD mm 254x104x288**

**Peso 5 kg**

**Controlli: Controllo circuito placca/paziente veterinario, controllo della potenza emessa, autodiagnosi**

**Sicurezza: EN60601-1, EN60601-1-2, EN60601-2-2, Classe elettrica: I CF, DDM 93/42/CE**

**Classe: II b**

**Dotazione standard:**

**Manipolo MB monouso con 2 pulsanti**

**Pedale MB stagno 30577**

**Placca piatta MB con cavo 30564**

**Kit di 10 elettrodi autoclavabili, Ø 2,4 mm**

**Cavo di alimentazione: 2 m**

**Manuale d'uso: GB, IT, disponibile su richiesta in FR, ES, PL**