

ELETTROBISTURI AD ALTA POTENZA 300W E 400W



- 30634 DIATERMO MB 300D - mono-bipolare - 300 Watt
 - 30635 DIATERMO MB 400D - mono-bipolare - 400 Watt
- DIATERMO MB300D e MB400D sono elettrobisturi ad alta frequenza e possono essere utilizzati per effettuare contemporaneamente chirurgia monopolare (CUT e COAG CUT - con diversi livelli di coagulazione) e bipolare
- DOPIA ATTIVITÀ OPERATIVA**
- due canali di uscita per taglio monopolare
 - due calibrazioni e canali indipendenti per le coagulazioni monopolari più frequenti
- PROCEDURE DI TAGLIO CONTROLLATE**
- correnti di taglio intensificate per incisioni senza necrosi
 - corrente di taglio con proprietà coagulanti per dissezione con sanguinamento controllato
 - basso accoppiamento capacitivo nelle procedure endoscopiche mediante corrente Slow BLEND
- DOPIE PROCEDURE COAGULATIVE CONTROLLATE**
- coagulazione SPEEDY e coagulazione DEEP disponibili a 2 operatori
 - coagulazione SPRAY ottenibile con manipolo o pedale
- NUMEROSE CARATTERISTICHE BIPOLARI**
- taglio bipolare con controllo di sanguinamento selezionabile
 - correnti di taglio slow BLEND
 - start e stop automatici di coagulazione attivabili separatamente

- SICUREZZA TOTALE PER PAZIENTE E CHIRURGO**
- accettabilità dell'impedenza del contatto tra corpo del paziente e placca neutra verificata continuamente dal controllo elettronico skin plate electronic control (SPEC)
 - monitoraggio continuo della corrente di dispersione a radiofrequenza
 - variazioni della tensione di rete compensate automaticamente prima di iniziare l'erogazione di potenza a radiofrequenza
- PROCEDURE PERSONALIZZATE**
- scelta indipendente delle correnti coagulative e dei livelli di potenza di ciascuno dei due operatori
 - dieci procedure personali configurabili ed immediatamente richiamabili
- CONNESSIONI**
- uscite per connessioni di unità argon plasma e aspiratore di fumi
- AUTODIAGNOSI AUTOMATICA**
- controllo diagnostico automatico della completa funzionalità attuale dell'unità elettronica e degli accessori connessi e indicazione codificata dei malfunzionamenti riscontrati.
- MADE IN ITALY



- | | |
|--|---|
| CHIRURGIA AMBULATORIALE
CHIRURGIA GENERALE
CHIRURGIA PEDIATRICA
CHIRURGIA PLASTICA
CHIRURGIA TORACICA
CHIRURGIA VASCOLARE
DERMATOLOGIA
ENDOSCOPIA | GASTROENTEROLOGIA
GINECOLOGIA
NEUROCHIRURGIA
ORTOPEDIA
OTORINOLARINGOIATRIA
PNEUMOLOGIA
UROLOGIA
VETERINARIA |
|--|---|

30634

CARATTERISTICHE TECNICHE MB300/MB400

	MB 300	MB 400
Potenza max taglio puro monopolare CUT	300 W - 300 Ω	400 W - 300 Ω
Potenza max taglio-coag monopolare CUT80%	250 W - 300 Ω	350 W - 300 Ω
Potenza max taglio-coag monopolare CUT60%	200 W - 300 Ω	250 W - 300 Ω
Potenza max taglio-coag monopolare CUT40%	150 W - 300 Ω	200 W - 300 Ω
Potenza max taglio monopolare ENHANCED	200 W - 500 Ω	250 W - 500 Ω
Potenza max taglio-coag monopolare BLEND	200 W - 300 Ω	250 W - 300 Ω
Potenza max coagulazione monopolare SPEEDY	100 W - 500 Ω	120 W - 500 Ω
Potenza max coagulazione monopolare DEEP	100 W - 200 Ω	120 W - 200 Ω
Potenza max coagulazione monopolare SPRAY	70 W - 2000 Ω	100 W - 2000 Ω
Potenza max coagulazione monopolare SPRAY ARGON	70 W - 2000 Ω	100 W - 2000 Ω
Potenza max taglio bipolare CUT	95 W - 150 Ω	95 W - 150 Ω
Potenza max taglio-coag bipolare CUT80%	95 W - 150 Ω	95 W - 150 Ω
Potenza max taglio-coag bipolare CUT60%	95 W - 150 Ω	95 W - 150 Ω
Potenza max taglio-coag bipolare CUT40%	60 W - 150 Ω	60 W - 150 Ω
Potenza max taglio-coag bipolare BLEND	90 W - 150 Ω	90 W - 150 Ω
Potenza max taglio-coag bipolare BLEND	70 W - 100 Ω	70 W - 100 Ω
Frequenza di lavoro monopolare / bipolare	425 kHz / 525 kHz	425 kHz / 525 kHz
Elettrodo neutro	F	F
Alimentazione selezionabile	115-230 Vac	115-230 Vac
Frequenza di rete	50-60 Hz	50-60 Hz
Potenza massima assorbita	1.000 VA	1.000 VA
Dimensioni LxAxP mm	470x150x400	470x150x400
Peso	17,5 kgs	17,5 kgs
Controlli: Controllo circuito placca/paziente, Controllo della potenza emessa, Autodiagnosi		
Sicurezza: EN60601-1, EN60601-1-2, EN60601-2-2, Classif. elettrica: I CF, DDM 93/42/CE Classe: II b		

DOTAZIONE STANDARD

- 1 - Cavo alimentazione 5 m
- 1 - Manipolo autoclavabile con due pulsanti (30536)
- 5 - Manipolo ster. a freddo con due pulsanti (30551)
- 1 - Placca neutro in acciaio flessibile (30555)
- 1 - Cavo per placca flessibile (30560)
- 5 - Placche monouso Rem (30493)
- 2 - Pedaliera doppia stagna HP (30604)
- 3 - Elettrodo a lama corto 7 cm
- 3 - Elettrodo a lama lungo 16 cm
- 3 - Elettrodo a sfera corto Ø 4 mm, 6 cm
- 1 - Spugnetta pulisci elettrodo (30537)
- 1 - Manuale d'uso (IT, GB)

