

## (7W00) Magnetoterapia

MG WAVE è un'apparecchiatura portatile per terapia con Campi Elettromagnetici Pulsati (C.E.M.P.) a bassa frequenza (E.L.F.).

### ARCHIVIO PAZIENTI

Permette di memorizzare:

- dati del paziente
- patologia
- descrizione del trattamento
- personalizzazione del trattamento
- valutazione del livello del dolore iniziale, intermedio e a fine terapia

Il nostro archivio permette un accesso immediato al trattamento personalizzato per poterlo ripetere con maggiore facilità.

### PROGRAMMI E SEQUENZE

Possibilità di immagazzinare nuovi programmi e sequenze di programmi composti. Questo permette di creare trattamenti personalizzati ai fini di dare una cura più specifica al paziente.



### CARATTERISTICHE GENERALI

- Grande potenza di emissione
- Semplice regolazione dei parametri
- Programmi preimpostati per le più comuni patologie
- Facile posizionamento delle bobine
- Possibilità di utilizzo di bobina a mattoncino o con forma circolare per trattamenti cervicali o lombari
- Ampio display grafico LCD per la visualizzazione dei parametri di erogazione
- Archivio pazienti
- Possibilità di immagazzinare programmi modificati e sequenze di protocolli



Dispositivo conforme alla  
Direttiva 93/42/EEC integrata da  
Direttiva 2007/47/EC



### ACCESSORI STANDARD

- N.2-Bobine ø 15 cm [1] (A01.00041)
- N.2-Cinture elastiche 100 cm [2] (F7)
- N.1-Magnete [3] (MGN)

### ACCESSORI OPTIONAL

- Gilet in velcro [4] (GIL)
- Bobina per arti ø 30 cm [5] (A01.00064)
- Bobina lombare ø 60 cm [6] (A01.00063)
- Letto per terapia in alluminio [7] (A01.00006)\*
- Letto per terapia in legno [8] (A01.00040)\*
- Bobine ø 7,5 cm [9] (A01.00071)
- Cavo per bobina cerv/lombare (A01.00065)
- Borsa Evo Line (A02.00241)
- Carrello Evo Line (A01.00056)
- Supporto verticale per bobine lombare ø 60 cm [10] (03.166.001)



### DATI TECNICI

Numero uscite:	2
Segn. pilota del campo:	rettangolare
Durata dell'impulso:	fino a 5 ms
Frequenza:	1 ÷ 750 Hz
Induzione B max:	150 gauss di picco (±15%) sulla singola bobina.
Timer:	0÷240 min., segnalazione acustica di fine trattamento ed interruzione automatica del funzionamento.
Alimentazione:	115 - 230 Vac, 50 - 60 Hz
Absorbimento:	55 VA
Classe di sicurezza:	I Tipo BF (CEI EN 60601-1)
Dimensioni (LxPxH):	27x32,8x23 cm centralina. ø 15 cm (cad.) bobine
Peso:	3,8 Kg centralina. 750 g (cad.) bobine.



\* NOTA: IN BASE AL CODICE ORDINATO, IL CLIENTE RICEVERA' IL LETTINO APPARTENENTE