



(Codice 7W00) Magnetoterapia

MG WAVE è un'unità portatile per terapia a bassa frequenza. Campi elettromagnetici pulsanti (ELF-PEMF)

DATABASE DEI PAZIENTI

consente di memorizzare:

- dati dei pazienti
- patologia
- descrizione del trattamento
- Personalizzazione del trattamento
- Valutazione del livello di dolore all'inizio e alla fine del trattamento

Il nostro database dei pazienti fornisce accesso immediato al trattamento personalizzato permettendo di ripeterlo facilmente e rapidamente.

PROGRAMMI E SEQUENZE

Enorme memoria per nuovi programmi e sequenze di programmi combinati, questo consente di creare trattamenti personalizzati su misura per le esigenze specifiche del paziente.



CARATTERISTICHE

- Alta potenza di uscita
- Semplice impostazione dei parametri
- Programmi preimpostati per le patologie più comuni
- Facile posizionamento della bobina
- Bobine piatte o circolari per trattamenti cervicali o lombari
- Ampio display grafico che mostra tutti i parametri di uscita
- Database dei pazienti
- Possibilità di memorizzare programmi modificati e sequenze di protocollo

ACCESSORI STANDARD

- 1 pc. - Red Cable for 15cm coils [1] (A01.00077)
- 1 pc. - Black Cable for 15cm coils [2] (A01.00078)
- 2 pcs. - 100 cm elastic straps [3] (F7)
- 1 pc. - Magnet [4] (MGN)
- 1 pc. - Power Cable (C/A)
- 2 pcs. - Coil Ø 15 cm [5] (A01.00083)



Equipment compliant with Directive 93/42/EEC integrated by Directive 2007/47/EC



ACCESSORI OPZIONALI

- Bobina cervicale Ø 30 cm [6] (A01.00064)
- Bobina lombare Ø 60 cm [7] (A01.00063)
- Lettino alluminio [8] (A01.00006)
- Lettino in legno [9] (A01.00040)
- Bobina Ø 7.5 cm (Rossa) (A01.00071_R)
- Bobina Ø 7.5 cm (Nera) (A01.00071_N)
- Gilet [13] (GIL)
- Borsa per linea EVO (A02.00241)
- Carrello Modello "Z" [14] (A01.00128)



DATI TECNICI

Numero di uscite:	2
Segnale Pilota:	rettangolare
Durata impulso:	fino a 5 ms
Frequenza:	1 ÷ 750 Hz
Induzione Max.:	160 Gauss (Picco) per bobina Ø 15 cm e Ø 7.5 cm 65 Gauss (Picco) per bobina Ø 30 cm 50 Gauss (Picco) per bobina Ø 60 cm
Timer:	0÷240 min., segnale acustico di fine trattamento e interruzione automatica del funzionamento
Alimentazione:	115 - 230 Vac, 50 - 60 Hz
Input:	55 VA
Dimensioni:	- Unità centrale: 27 x 32.8 x 23 cm (LxWxH) - Bobine piatte: Ø 15 cm each
Weight:	- Central unit: 3.8 Kg - Flat coils: 750 gr. ognuna
Classe di isolamento:	Classe I - tipo BF

