



Art.0105-Ci CombiGym - Magneto HF



Campi ElettroMagnetici Pulsati ad Alta Frequenza - CEM



E-commerce internet

● Descrizione

CombiGym - "Magneto HF" (campi elettromagnetici pulsati ad alta frequenza) è un apparato di magnetoterapia ad alta frequenza per l'uso domiciliare e/o professionale, semplice da usare economico ed affidabile come un professionale.

Si fa riferimento ai benefici dei **campi elettromagnetici pulsanti ad alta frequenza** e bassa intensità trasmessi tramite una fascia (diffusore/antenna) comandata dall'apparecchio, per attivare e accelerare la rigenerazione cellulare. Inoltre la magnetoterapia ad alta frequenza è indicata nei trattamenti di molteplici patologie infiammatorie accompagnata da sintomatologia dolorosa e nelle patologie vascolari. Già da molti anni è in uso nella pratica clinica, ortopedica e traumatologica (assimilabile alla Marconi-terapia e terapie fisiche), negli ultimi tempi ha conosciuto un forte impulso grazie ad una serie di riconoscimenti clinici che l'hanno legittimata come pratica terapeutica d'elezione rispetto alla terapia fisica e a quella farmacologica nella cura di particolari malattie.

La magnetoterapia ad alta frequenza è indicata: per dolori muscolari (artrosi, lombalgie, sindromi vascolari, forme reumatiche); per lesioni traumatiche (strappi muscolari, distorsioni); per chi pratica attività sportive agonistiche e non, è indispensabile per tutte le patologie infiammatorie, acute e croniche.

La magnetoterapia ad alta frequenza è un sistema semplice ed economico di trattare patologie essendo assolutamente non invasiva indolore, con l'assenza di qualsiasi effetto collaterale (è controindicato per i portatori di pace-makers e le donne in stato di gravidanza, comunque si consiglia di consultare il Vs. Medico di fiducia).

CombiGym - "Magneto HF" è indicato nelle terapie che richiedono trattamenti ripetuti e/o sedute di lunga durata, o terapie su pazienti traumatizzati o immobilizzati. Le applicazioni si effettuano con i solenoidi (diffusori) in dotazione che trasformano la corrente elettrica in campo magnetico.

L'apparecchio **CombiGym - "Magneto HF"** dispone di un dispositivo di sicurezza, sia alle uscite dei diffusori, che alla tensione di rete di 230Vac (fusibile).

Garanzia 2 anni, corredato di accessori. **"Combigym"** è conforme alla direttiva 93/42/CEE, e le successive modifiche.

● Accessori in dotazione con l'Apparecchio

- Art.0265-1 n. 1 Diffusore *Long Wrap* mod. "DL03-HFP" 12x60 cm rivestito in pelle ecologica, c/spinotto 6,3 mm e cavo lung. 1.25 mt.
- Art.0302 n. 1 Adattatore esterno max. 12 Vcc. 1A
- n. 1 Manuale d'uso in Italiano



● Accessori opzionali (non in dotazione con l'apparecchio) disponibili su richiesta:

- Art. 0246 Fascia in tessuto elastico e velcro di chiusura 3 x 40 cm.
- Art. 0247 Fascia in tessuto elastico e velcro di chiusura 3 x 60 cm.
- Art. 0277 Valigia in polipropilene 432*315*110 mm porta strumento



● Caratteristiche Tecniche

Classificazione: Dispositivo con la funzione di magnetoterapia ad alta frequenza
 Magnetoterapia ad alta frequenza: con diffusore in dotazione (tipo DL03-HF)
 Timer: selezionabile 30' - 60' - 90' minuti (count-down)
 possibilità di escludere il timer (funzione continua)
 Frequenze (Hz.): selezionabili in 5 posizioni (156-312- 625-1250-2500 Hz.)
 posizione *Automatica* (ciclo di frequenze ripetitive ogni 2 minuti)
 Ampiezza irradiato dal diff.: 70-80 Volt picco/picco
 Forma d'onda: a pacchetti d'impulsi

Alimentazione: adattatore esterno 12 Vcc 1A max.
 Circuito d'uscita: tipo BF
 Classe di sicurezza: II (secondo EN 60601-1);
 IP apparecchio - 40; IP diffusori - 20.
 Dimensioni: 310 mm x 260 mm x 92 mm (L x P x H)
 Peso apparato: Kg. 0,778
 Peso adattatore: Kg. 0,542
 Peso diffusore *Long Wrap* _DL03-HF: Kg. 0,204