



**AZIONI:**

- Analgesica
- Drenante
- Stimolante

# TOWER TECAR

---

TECARTERAPIA EVOLUTA

Il nuovo dispositivo per terapia capacitivo e resistivo

Made in Italy



# TOWER TECAR

**TOWER** è l'apparecchiatura modulare per Fisioterapia di Bio Med Group. La tecarterapia serve per stimolare i processi di guarigione e, per il suo effetto antalgico, nel trattamento di forme patologiche acute e croniche dell'apparato locomotore.

## INFORMAZIONI GENERALI

Nuovo design, dimensioni compatte, soluzioni innovative, impiego della tecnologia d'avanguardia, elevate caratteristiche funzionali, protezione totale dell'operatore dall'emissione di campo elettromagnetico, manipolo INTERACTIVE PROBE.

Potenza ampiamente regolabile sino a 120 Watt, modalità capacitiva e resistiva con riconoscimento e settaggio automatico da parte dell'apparecchiatura, sensore di temperatura per il monitoraggio della variazione di temperatura sul paziente durante il trattamento, impedenza (resistenza) sotto controllo, ampia biblioteca di programmi terapeutici suggeriti con mappe anatomiche, memorie libere per programmi personalizzati.

INTERACTIVE PROBE è un manipolo di tecarterapia innovativo esclusivo che rappresenta una rivoluzione nei trattamenti. IP è realizzato in esclusiva per consentire un confortevole massaggio, sicuro e nel pieno rispetto dell'ergonomia della forma della mano e del gesto del massaggio. Chiunque può impugnare il manipolo in modo pratico e confortevole, per eseguire un massaggio efficace e sempre in pieno relax, con la massima protezione sia da eventuali correnti disperse, sia dal campo elettromagnetico erogato.

### MODULI AGGIUNTIVI:

- Elettroterapia 4 canali
- Laser IR 1200 mW
- Magnetoterapia 1000 Gauss di picco
- Elettroterapia universale a due canali
- Ultrasuono multifrequenza 1/3 MHz

## OLTRE LE SOLITE TECARTERAPIE

SENSORE DI TEMPERATURA  
EMISSIONE CONTINUA E PULSATA  
CALCOLO IMPEDENZA IN TEMPO REALE  
PROGRAMMI CON MAPPE ANATOMICHE



Terapia Resistiva e Capacitiva



Interactive Probe

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	TOWER TECAR
Alimentazione	115- 230 V-50/60 Hz
Assorbimento	60 VA
Classe di Protezione	CEI 62-5: 1 BF
Direttiva	CEE 93/42: IIb
Dimensioni e peso:	cm 23 x 17 x 26 h
Modalità terapeutiche:	resistiva/capacitiva
Modalità applicative:	manuale e statica
Emissione:	continua e pulsata
Frequenza di lavoro:	0,5 MHz circa
Display:	grafico a colori
Manipolo IP Probe con comandi a bordo	

Programmi terapeutici predefiniti con mappe anatomiche;  
Memorie libere, configurabili;

Accessori su richiesta:

- Batteria ricaricabile
- Valigetta porta strumento