

COMBISIX[®]

— U E —



COMBISIX US/ET è una ultrasuonoterapia con frequenza da 1, 2 e 3 MHz portatile da banco, combinata ad una elettroterapia a 2 canali.

COMBISIX è un'apparecchiatura studiata per il trattamento medico fisioterapico di tessuti muscolari normoinnervati e/o denervati, di sindromi dolorose o circolatorie, ed al trattamento di stati muscolari ipotonici od ipotrofici mediante ginnastica passiva.



ULTRASUONI



ELETTROTERAPIA



ELETTROTERAPIA e ULTRASUONI

3

MODALITÀ DI LAVORO

Si può scegliere di lavorare con 3 modalità differenti:

MANUALE, PROTOCOLLI PREIMPOSTATI e PROGRAMMI PERSONALIZZATI.

DOTAZIONE

Cavo alimentazione 2MT ITALIA-IEC	<input type="checkbox"/>
Cavo alimentazione 5MT SIEMENS-IEC	<input type="checkbox"/>
Cavo alimentazione 2MT SIEMENS-IEC	<input checked="" type="checkbox"/> / 1
Cavo alimentazione 2MT USA-IEC	<input type="checkbox"/>
Cavo alimentazione 2MT GB-IEC	<input type="checkbox"/>
Manipolo ultrasuoni 1-3 MHz-Ø35 mm	<input checked="" type="checkbox"/> / 1
Manipolo ultrasuoni 1-3 MHz-Ø15 mm	<input type="checkbox"/>
Elettrodo in gomma conduttiva con daino sintetico 80x120mm	<input checked="" type="checkbox"/> / 4
Elettrodo in gomma conduttiva con daino sintetico 45x60mm	<input checked="" type="checkbox"/> / 4
Elettrodo in gomma conduttiva con daino sintetico 120x160mm	<input type="checkbox"/>
Fascia in velcro 8x40cm	<input checked="" type="checkbox"/> / 2
Fascia in velcro 8x60cm	<input checked="" type="checkbox"/> / 2
Fascia in velcro 8x100cm	<input checked="" type="checkbox"/> / 1
Cavi di collegamento 1-2	<input checked="" type="checkbox"/> / 1

/ Pz = Standard = Opzionale



DINAMICHE

MF
MFS
CP
DF
DFS
CP



FARADICHE

Rettangolare
Triangolare
Esponenziale
Neofaradica
Trabert



GALVANICA

Continua
MF Galvanica



IMPULSIVA

Rettangolare
Triangolare
Esponenziale
Bifasica



T.E.N.S.

Burst
Modulata
Random



BIPOLARE

Media freq.
Kotz
Bipolare
Tetrapolare
Isoplanare
Vettoriale

CARATTERISTICHE:

- Frequenza di uscita 1.0-2.0-3.0 MHz
- Intensità massima 3.0 W/cm²
- Massima corrente continua 30 mA
- Massima corrente impulsiva 70 mA
- Massima tensione di uscita 100 Vdc
- Alimentazione 90-240 Vac/50-60 Hz
- Potenza massima assorbita 100 VA

NOVITÀ:

- Design Esclusivo
- Software di nuova architettura
- Display Touchscreen 7" capacitivo: maggiore velocità e precisione
- Schermo in vetro temperato da 2 mm: maggiore robustezza e visibilità
- Ampia gamma di protocolli preimpostati
- Programmi personalizzati
- Manipoli multifrequenza
- Riconoscimento automatico accessorio connesso
- Emissione continua o pulsata
- Associazione combinata con elettroterapia