





TECO SRI

Via Professor Filippo Manna, 27 80013 Casalnuovo di Napoli (NA) - Italy email info@tecoinstruments.com tel.: 081 5404009 www.tecoestetica.it

PER VOI, PER NOI, PER LA BELLEZZA: NASCE IL NUOVO

METODO DI LAVORO SEMPRE PIU' AVANZATO PER UN CORPO

ARMONIOSO.

eMOTION rappresenta il nuovo metodo di lavoro altamente performante, per il trattamento a 360° di tutti gli inestetismi del corpo.

7 tecnologie di ultimissima generazione con 2 soli manipoli con la possibilità di applicazione singola o sinergica:

- Vacuum: tecnologia non invasiva che sfrutta la metodica della suzione e del rilascio per eseguire uno scollamento del connettivo e ossigenare il tessuto.
- Bioimpulso: generatore di corrente con una forma d'onda triangolare che favorisce la contrazione delle fibre muscolari con conseguente turgore e trofismo al tessuto cutaneo.
- Cromoled: Luce fredda Rossa per il miglioramento dell'idratazione della pelle e la stimolazione delle fibre reticolari.
- Bioveicolazione: Onde armoniche elettriche modulate, per la penetrazione delle sostanze funzionali in loco.
- Onda Lipidica: Movimento meccanico non invasivo per la riduzione degli inestetismi da adipe e cellulite allo stadio finale.
- Infrared: luce non visibile con azione termica volta a stimolare l'attività di lipolisi e di riduzione del pannicolo adiposo.
- **Dermostimolazione**: energia elettromagnetica ad azione diatermica, la quale favorisce la stimolazione di neo collagene, conferendo turgore al tessuto.



Dati Tecnici

Alimentazione: 230 Vac/50-60 Hz

Fusibili: 2x5 Amp T 250 V

Interfaccia Utente: Touch Screen Display"

Dimensione e Peso:

Modulo comando: 37x42x40 cm - 21 kg base: 37x42x85 cm - 25 kg (opzionale)

Display: LCD Color 8" 800X600 pixels

Tipo di Apparato: Classe BF

USB: Solo aggiornamento software/firmware

per

FASE eSTART



VACUUM D.M. 206 del 15.10.2015	
Pressione massima	-200 mbar
Tempo di suzione	Da 1 a 10 (ogni unità corrisponde a 0,5 ms)
Tempo di rilascio	Da 1 a 10 (ogni unità corrisponde a 0,5 ms)
BIOIMPULSO D.M. 206 del 15.10.2015 Sched	a tecnica N. 19
Frequenza onda modulata	Da 1600 Hz a 2100 Hz
Tensione massima di uscita	120 Vac p-p
Corrente massima di uscita	1.5 mAmp/cq
CROMOLED	
Cromoled Attivante	Luce fredda color Rosso Lunghezza d'onda 635 nm Pot. Max uscita 4,4 mW/cq

FASE eSCULPT



BIOVEICOLAZIONE D.M. 206 del 15.10.201	5 Scheda tecnica N. 19
Frequenza onda modulata	Da 1600 Hz a 2100 Hz
Tensione massima di uscita	90 Vac p-p
Corrente massima di uscita	1.5 mAmp/cq
ONDA LIPIDICA (1MHz) D.M. 206 del 15.10.2015 Scheda tecnica N. 2A	
Frequenza di Emissione Manipolo	1 MHz +/- 10 %
Modulazione	Sinusoidale: 40kHz
INFRARED	

Lunghezza d'onda 940 nm Pot. Max uscita 400 mW

FASE eTONE



DERMOSTIMOLAZIONE D.M. 206 del 15.10.2015 Scheda tecnica N.13	
Frequenza di uscita	455 KHz +/- 10% standard
Tensione massima in uscita	300 Vac p-p
Potenza R.F.	25 Watt
INFRARED	
	Lunghezza d'onda 940 nm Pot. Max uscita 400 mW



