



WAVE CELL

*Tecnologia ad onde acustico-meccaniche
per il trattamento della cellulite in Estetica Professionale*



www.topqualitygroup.it





WAVE CELL

DOTAZIONE:

N.01 cavo di alimentazione
N.01 pedale singolo
N.01 manipolo RADIALE con VACUUM

SPECIFICHE TECNICHE:

Alimentazione 100÷240 V, 50÷60 Hz
Potenza Max assorbita 200 W
Classe di sicurezza elettrica I BF
Grado di protezione IP IP40
Tecnologia di impulso Elettromagnetica
Frequenza di impulso 1÷7 Hz impostabile da software
Densità di energia 0.05 mJ/mm² - 0.205 mJ/mm²
Massima aspirazione pompa 250 mbar
Display 10.4" colour touch con PC embedded
Temperatura di funzionamento 15÷35 °C
Umidità di funzionamento 30÷75% senza condensa
Dimensioni L 43 x A 37 x P 43 cm
Peso 10 kg



manipolo RADIALE con VACUUM

Apparecchiatura certificata per uso estetico professionale conforme al DM 206/2015 correttiva della direttiva DM 110/2011

PRODOTTO IN ITALIA



Top Quality Group si riserva di variare i dati sopra riportati senza preavviso e, comunque, tali dati non sono validi ai fini contrattuali

Offrire soluzioni avanzate, APPARECCHIATURE PER L'ESTETICA PROFESSIONALE non invasiva della miglior qualità e per ogni specifica esigenza di trattamento: questo è l'obiettivo che Medical Body Point, la divisione medica di Top Quality Group, persegue grazie alle grandi potenzialità tecniche e attraverso il costante investimento nella Ricerca & Sviluppo di nuove tecnologie quali WAVE CELL.

A COSA SERVE:

WAVE CELL è la soluzione ideale per combattere la cellulite, la classica patologia del derma a buccia d'arancia o materasso, detta anche PEFS, che colpisce circa l'80% delle donne. Con questa tecnologia non invasiva che usa onde acustico-meccaniche ad alta energia si possono trattare tutti i tipi di cellulite su braccia, fianchi, glutei, interno ed esterno cosce. La cellulite edematosa risponde in tempi più brevi rispetto a quella fibrosa e sclerotica. Per l'organismo è più facile liberarsi dei liquidi in eccesso ma sulla cellulite fibrosa e sclerotica le reazioni metaboliche indotte dalle onde acustico-meccaniche ad alta energia si protraggono anche dopo la fine del ciclo dei trattamenti. L'obiettivo di questa tecnologia è quello di migliorare la trama tessutale del derma e della pelle incrementandone l'elasticità e la vascolarizzazione, riducendo i gonfiori con la finalità di un rimodellamento della figura corporea.

COME FUNZIONA:

Le onde acustico-meccaniche generano onde di pressione che penetrano attraverso la pelle e agiscono sulle cellule adipose deteriorandone la membrana e liberando così i lipidi che saranno poi eliminati dall'organismo in modo fisiologico. Sui tessuti fibrotici, invece, il deterioramento provocato dalle onde innesca un processo auto rigenerativo stimolando il tessuto connettivo, rilasciando fattori di crescita vascolari e mediatori antinfiammatori. Grazie all'effetto vacuum, che permette di concentrare le onde sul tessuto fibrotico, si riesce ad assottigliare le catene di collagene responsabili della pelle a buccia d'arancia (stadi I e II) e dell'effetto a materasso (stadi III e IV).

MANIPOLO RADIALE CON VACUUM:

Il manipolo è dotato della tecnologia vacuum permettendo così all'energia meccanica di focalizzarsi sull'inestetismo da trattare. la vacuum favorisce anche il drenaggio dei residui lipidici ed edematosi della zona trattata.

TRATTAMENTI FRUIBILI:

- Cellulite
- Adiposità localizzate

PLUS:

- Non necessita l'uso di creme conduttive
- Velocità d'impulso e potenza regolabile
- Apparecchiatura di dimensioni ridotte
- Il software è redatto secondo il concetto Friendly Human-Machine Interface [FHMI] per renderlo intuitivo e di agevole utilizzo
- Tutti i parametri sono visualizzati su un ampio display 10" color touch screen

Via G. Sorel - Zona Industriale - 06012 Città di Castello, Perugia, Italia
Tel.: +39 075 8520088 / 075 8522216 / 075 8512197 - Fax: +39 075 8674506

www.topqualitygroup.it info@topqualitygroup.it

Registro Produttori AEE n° IT1608000009459

