



OVERLINE

Press release

Élite Total Resolution Body System

élite Total Resolution Body System di Overline Ideale per rimodellare la silhouette

Milano, 13 marzo 2015 – Radio Frequenza, Ultrasuoni 800 kHz, Endomassaggio, Elettroporazione Cromo, queste sono le tecnologie di cui si compone **élite Total Resolution Body System**, lo speciale e innovativo sistema Overline che, intervenendo in modo mirato sugli inestetismi della cellulite, sull'adipe e sull'atonia muscolare, rimodella la silhouette.

La semplicità è una caratteristica di questa apparecchiatura che grazie al software evoluto e al monitor touch screen 10" a colori, accompagna l'estetista dall'analisi della figura fino allo svolgimento del trattamento definendo percorsi specifici in base alla morfologia, **androide, ginoide, mista**.

Una volta impostato il programma, l'apparecchiatura consente di visualizzare le sessioni e i relativi tempi di esecuzione. Immagini, spiegazioni e filmati relativi ai vari step, infatti, rendono immediato il lavoro.

Con **élite Total Resolution Body System** si può lavorare con ogni singola tecnologia separatamente, oppure sfruttando i vantaggi derivanti dall'utilizzo sinergico delle 4 tecnologie a bordo, il sistema prevede sia la modalità manuale sia quella automatica.



OVERLINE

Via Gargano n. 7 interno palazzina B
20139 Milano
Tel.: 02 57303118
info@overline.it
www.overline.it

Informazioni per la stampa

HALO COMUNICAZIONE

Viale Libertà, 23 - 20900 Monza - Tel. 039 5972683
Rosanna Cognetti • Mobile +39 335 8149782 • rosanna@halocomunicazione.it
Paola Rosa • Mobile: +39 328 3094188 • paola@halocomunicazione.it

Le tecnologie a bordo

La **Radio Frequenza** che si avvale di due manipoli, uno bipolare e uno multipolare con led luminosi per un effetto relax, lavora alla riduzione volumetrica dei pannicoli adiposi periferici localizzati e degli inestetismi della cellulite, rivitalizzando le zone in cui il sangue non ha un'adeguata circolazione, contribuisce al miglioramento del trofismo dei tessuti e stimola la produzione di Collagene, Elastina e Acido ialuronico, per rendere la pelle più elastica e compatta.

Gli **Ultrasuoni 800 kHz** garantiscono un'azione snellente poiché indeboliscono la struttura adiposa, stimolano la riattivazione del microcircolo e riducono gli inestetismi legati a cellulite molle, edematosa o fibrosa, con conseguente tonificazione del corpo. Il trattamento si può svolgere scegliendo fra un manipolo a ultrasuono 4 testine (per aree estese) che sinergicamente riduce e la redistribuisce il grasso sottocutaneo e un manipolo ultrasuono monopolare per le zone meno ampie.

L'**Endomassaggio** pneumatico ideale per la ritenzione idrica, ristabilisce la corretta irrorazione venolinfatica. Con l'utilizzo di applicatori specifici, si possono effettuare, in simultanea o singolarmente, trattamenti di scollamento, drenaggio e massaggio ritmico, in modalità automatica o manuale. Il manipolo, con luci cromo benessere, è provvisto di tre diversi accessori: un piccolo rullo per parti del corpo meno voluminose, uno grande per le zone più ampie e un accessorio a sfere per il modellamento della figura, che agevola il movimento rotatorio.

L'**Elettroporazione**, ha un'azione intensificante. Con l'emissione di impulsi elettrici, contribuisce ad aprire piccoli canali attraverso lo strato cutaneo superiore e nelle cellule del tessuto sottostante, per veicolare meglio e in profondità i principi attivi dei sieri concentrati iSol., inseriti nel serbatoio del manipolo, scelti in base all'inestetismo da trattare.



La sicurezza

Overline, che si distingue per la forte attenzione alla sicurezza e per il rispetto delle norme legislative, ha ottenuto da tempo la certificazione europea per la produzione EN ISO 9001:2008 e, più recentemente, anche la ISO 13.485:2003 (progettazione, sviluppo, ricerca e commercializzazione biomedicali di elettroestetica per la cosmetica ed elettromedicali). Tutto questo per garantire all'estetista la tranquillità di avvalersi di un sistema sicuro sia dal punto di vista tecnico che legislativo. A ulteriore supporto anche 12 mesi di garanzia e un numero di telefono dedicato all'assistenza tecnica.



Azienda milanese fondata nel 1989 dalla famiglia Peletti, **Overline** è leader nella produzione e commercializzazione di apparecchiature per l'estetica professionale ad alta tecnologia. Una realtà operante sul mercato da 25 anni e che grazie a una gestione responsabile, al proprio laboratorio di ricerca e sviluppo, alla competenza tecnica e all'esperienza dello staff, ha dato vita a prodotti performanti e di grande qualità per trattamenti viso, corpo ed epilazione. Una produzione tutta italiana che risponde ad alcuni requisiti fondamentali quali l'efficacia, la facilità d'uso, la sicurezza ed è supportata da un efficiente servizio post vendita. Le apparecchiature rispondono pienamente alle normative e agli standard imposti dal decreto del Ministero Sviluppo Economico n. 110 del 12/05/2011 "Regolamento di attuazione dell'art.10, comma 1 della legge 01/1990, relativo agli apparecchi elettromeccanici utilizzati per l'attività di estetista": Tutti i prodotti, infatti, sono conformi alle norme CE e garantiti dalla certificazione TUV EN ISO 9001:2008 (progettazione, produzione, vendita, sviluppo e ricerca di strumentazioni biomedicali, di elettroestetica e per la cosmetica. Registrazione del certificato TIC 15 100 96408) e ISO 13.485:2003 (Progettazione, sviluppo, ricerca e commercializzazione biomedicali di elettroestetica per la cosmetica ed elettromedicali. Certificato n° 390354). Tutte le apparecchiature sono sottoposte a severi test di controllo e sicurezza. Overline distribuisce i propri prodotti in Italia e in tutti i paesi europei oltre che in Africa, America Latina, Messico, Asia e Giappone.

OVERLINE

Via Gargano n. 7 interno palazzina B
20139 Milano
Tel.: 02 57303118
info@overline.it
www.overline.it

Informazioni per la stampa

HALO COMUNICAZIONE

Viale Libertà, 23 - 20900 Monza - Tel. 039 5972683
Rosanna Cognetti • Mobile +39 335 8149782 • rosanna@halocomunicazione.it
Paola Rosa • Mobile: +39 328 3094188 • paola@halocomunicazione.it