



SHORT CHANNEL™

FACE UP: il sistema che rinnova i principi del lifting!

Questo nuovo prodotto è la più completa ed efficace tecnologia ad uso estetico per la cura degli inestetismi della pelle del viso. Trattasi di una apparecchiatura combinata che agisce in 5 fasi di lavoro differenti: produce effetti visibili, istantanei e a lungo termine e fornisce ai clienti una meravigliosa e impareggiabile esperienza.

- ✓ PULIZIA PROFONDA ED OSSIGENAZIONE
- ✓ VEICOLAZIONE DI PRINCIPI ATTIVI
- ✓ BIOSTIMOLAZIONE CELLULARE E DEL MICROCIRCOLO
- ✓ TERMOATTIVAZIONE PRINCIPI ATTIVI E PRODUZIONE DI COLLAGENE ED ELASTINA
- ✓ CHIUSURA CRIOGENICA DEL TRATTAMENTO
- ✓ 3 SIERI SPECIFICI PER DIVERSE ZONE E INESTETISMI DELLA PELLE

I Nostri Numeri



6 tecnologie disponibili



12 steps



5 trattamenti in una volta sola

Tecnologie	
	Dermoabrasione
	Tecnologia RF
	Ultrasuoni
	Crioterapia
	Ossigeno
	Biostimolazione
Potenza vacuum	300 mmhg
Massima potenza	130 VA
Flusso d'acqua	Regolabile
Elettricità	100-240 VAC, 50 Hz/60 Hz
Misura imballaggio	39cm x 39cm x 46cm
Peso	12 Kg
Garanzia	1 Anno / 12 mesi

LIFTING: SORRISO ALL'AVANGUARDIA

Face Up ha un effetto clinicamente dimostrato nel ringiovanimento e anti aging del tessuto cutaneo garantendo risultati ottimali e duraturi. È il progetto più avanzato al mondo per la cura del viso poichè produce effetti visibili, istantanei e a lungo termine e fornisce ai clienti una meravigliosa e impareggiabile esperienza.



01 PEELING ALL'ACQUA
Deterge il viso in profondità Grazie alla dermoabrasione dell'acqua.



02 ESFOLIAZIONE
Elimina le cellule morte e i punti neri tramite l'azione dell'acido mandelico e salicilico.



03 ULTRASUONI
Idratazione profonda. Attraverso gli ultrasuoni si fanno penetrare gli attivi in profondità.



04 RADIOFREQUENZA
Stimola la circolazione, attiva il drenaggio e rimuove le tossine.



05 BIOSTIMOLAZIONE
Le micro correnti creano una biostimolazione che lavorando sui muscoli facciali determinano il lifting.



06 ATTIVAZIONE MICROCIRCOLO
Il freddo agisce sulla pelle, chiudendo i pori e mantenendo gli attivi veicolati e stimola il microcircolo venoso.

