

VelaShape II™

Specifiche di Sistema

Potenza di Radiofrequenza	Fino a 60 W
Lampada Infrarossi	Fino a 35 W
Spettro della Luce	700 - 2000 nm
Vacuum	Pulsato
Area di Trattamento	VSmooth – 40 mm x 40 mm VContour – 30 mm x 30 mm
Peso	27 kg. / 60 lbs.
Dimensioni	36 x 55 x 80 cm / 14.2 x 21.6 x 31.5"
Requisiti Elettrici	100-230 VAC; 50/60 Hz; Mono Fase

Risultati provati clinicamente

La sicurezza e l'efficacia del sistema VelaShape® sono stati dimostrati sia in prove cliniche multicentriche che in oltre 3,5 milioni di trattamenti indipendenti effettuati su pazienti in tutto il mondo. I risultati di un recente studio dimostrano:

- Una riduzione media di 5,92 cm. sui glutei, 2,54 cm. sulla coscia e 7,37 cm. sull'addome
- La maggior parte dei pazienti non ha riferito sensazioni di disagio durante o in seguito al trattamento
- Dopo 5 trattamenti si è ottenuto un miglioramento generale fino al 60% nella texture cutanea (incluso lassità e tono, grazie alla riduzione dell'apparenza della cellulite)

www.smei.it

CHI È SMEI?

Fondata nel 1988, SMEI è attualmente una delle più importanti società italiane di produzione e commercio di apparecchiature, attrezzature e prodotti destinati al settore Medico-Estetico. Il nostro obiettivo è quello di offrirvi il meglio di quanto tecnologicamente e scientificamente esista nell'ambito della medicina estetica, della dermatologia e della chirurgia plastica.

Anni di ricerca, di sperimentazione e di partecipazione ai più importanti congressi medico-scientifici nazionali ed internazionali, rappresentano la nostra forza e la certezza di fornirvi prodotti di una qualità e un'affidabilità ineguagliabili.

Oltre a un servizio tecnico veloce ed efficiente, abbiamo cura dei nostri clienti con corsi di aggiornamento teorici e pratici sull'uso delle apparecchiature e dei prodotti, informazione continua con studi clinici, supporto marketing con materiale pubblicitario e promozionale. La continua ricerca di nuove tecnologie, apparecchiature e prodotti all'avanguardia, in grado di offrire risultati ed affidabilità, l'alta qualità dei servizi e l'assistenza al cliente sono le caratteristiche che permettono alla nostra azienda di poter soddisfare le più sofisticate esigenze del mercato Medico ed Estetico.

SMEI, un'azienda che crede in ciò che offre.



Smei S.R.L. - Via F. Negri, n.15 - 15033 Casale Monferrato (AL)
Tel. 0142.455445 Fax 0142.455446 | www.smei.it - info@smei.it N. Verde 800.812.017



Syneron Medical Ltd. - Industrial Zone, Tavor Building - P.O.B. 550 Yokneam Illit - Israel 20692 - Tel: +972 73 244-2200
www.syneron.com - info@syneron.com



© 2010. All rights reserved. Syneron, the Syneron logo, VelaShape and elos are registered trademarks of Syneron Medical Ltd. VelaShape II VContour, VSmooth and Clever Terminal are trademarks of Syneron Medical Ltd. and may be registered in certain jurisdictions. elos (electro-optical synergy) is a proprietary technology of Syneron Medical Ltd. PB72532EN

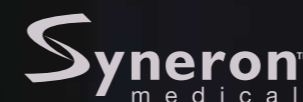
Trattamento
Cellulite

Riduzione
Circonferenze



VelaShape II™

Trattamento Cellulite & Riduzione Circonferenze



La migliore soluzione non chirurgica per il rimodellamento corporeo

Il mercato del rimodellamento corporeo e della cellulite

Secondo le stime l'80% delle donne al di sopra dei venti anni è affetto da cellulite. Tali statistiche hanno portato ad un incremento della domanda di trattamenti di rimodellamento corporeo. Syneron leader nel mercato del rimodellamento corporeo sa che l'esperienza conta.

L'esperienza clinica di quasi cinque anni, offre con l'apparecchiatura Velashape II, oggi ancora più efficace con il **20% di energia in più** rispetto al precedente Velashape, la migliore soluzione non chirurgica per soddisfare la crescente richiesta di trattamenti corpo sicuri ed efficaci.

Uso Sinergico delle Energie

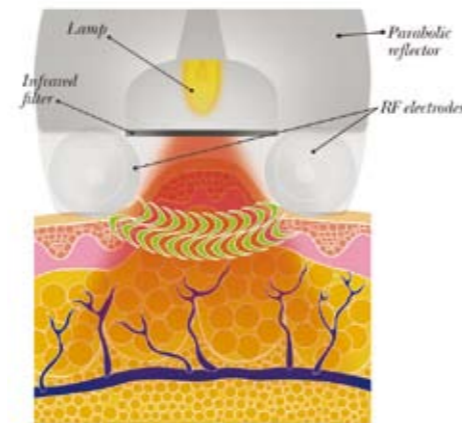
Tecnologia elōs

- Il dispositivo Velashape II utilizza quattro modalità di trattamento:
- Luce a Infrarossi (IR) riscalda il tessuto sino a 5 mm. di profondità
- Radiofrequenza Bipolare (RF) riscalda il tessuto da 2 a 20 mm. di profondità
- I meccanismi di Vacuum +/- Massaggio permettono alle energie di colpire in modo preciso il tessuto

Manipolazione Meccanica (Vacuum +/- Massaggio)

- Stimola la perfusione linfatica e sanguigna
- Facilita l'attività dei fibroblasti
- Riduce la viscosità fra le cellule di grasso
- Produce vasodilatazione e scambio di ossigeno
- Permette il riscaldamento a diverse profondità

- Velashape - 1° dispositivo medico certificato per riduzione circonferenze
- 1° dispositivo medico disponibile per trattamento cellulite
- Risultati visibili in soli 2 trattamenti
- Tratta in media addome, glutei o cosce in 20 minuti
- Indicato anche per rimodellamento post-liposuzione e post-gravidanza



Impatto biologico del trattamento
Aumento del metabolismo con conseguenti alterazioni anaboliche e cataboliche a livello predeterminato nelle profondità e componenti dei tessuti.

Riscaldamento (Infrarossi + Radiofrequenza)

- Accresce la circolazione sanguigna ed aumenta la dissociazione di ossigeno dalla ossiemoglobina
- Stimola i fibroblasti a produrre collagene ed elastina
- Aumenta il metabolismo delle cellule adipose
- Migliora la texture cutanea e tonifica

La scienza dietro alla tecnologia di Velashape

Protocollo da 4 a 6 trattamenti

Velashape II™

Coperture applicatori sostituibili

Risultati ottimali del trattamento
Mantenimento dell'igiene
Risparmio di tempo

Applicatore VContour™

Utilizzato per piccole aree come fianchi, polpacci, braccia e per consolidare i risultati dell'applicatore Vsmooth.

Terminale Intelligente™

Monitoraggio dell'attività e performance del sistema, indica quando cambiare gli accessori. Diagnostica per l'assistenza del sistema.

Applicatore VSmooth™

Utilizzato per grandi aree come cosce, glutei e addome.



Risultati provati clinicamente

