

ALLTECH

Un solo strumento,
infinite possibilità



ht

ALLTECH

Un solo strumento, *infinite possibilità*

Presentiamo con entusiasmo la piattaforma all'avanguardia progettata per adattarsi alle esigenze mutevoli del mondo estetico.

• VERSATILITÀ SENZA LIMITI:

ALLTECH si distingue per la sua **versatilità**, offrendo una **gamma senza precedenti di trattamenti per viso e corpo**. La sua capacità di adattarsi alle tendenze di mercato e l'opzione di inserire moduli aggiuntivi garantiscono una flessibilità che supera ogni aspettativa.

• VANTAGGI ECOLOGICI ED ECONOMICI:

ALLTECH non è solo un'innovazione tecnologica, ma anche un amico dell'ambiente. **Riduce la quantità di rifiuti prodotti** e **l'energia necessaria** per i trattamenti, contribuendo a un **impatto positivo sulla sostenibilità**.

• INNOVAZIONE COSTANTE:

La dinamicità di **ALLTECH** non conosce limiti. Non solo rispecchia le esigenze del presente, ma **si proietta nel futuro**, anticipando le aspettative del mercato. La piattaforma si impegna a rimanere **sempre attuale e aggiornabile**, seguendo le mode e **abbracciando le evoluzioni del mondo estetico**.



IN ALTO:
foto che mostra
il dispositivo
ALLTECH

MANIPOLI VISO

HYDRO PEN E RF VISO

La **Radiofrequenza Viso (RF Viso)** stimola i **fibroblasti alla produzione di collagene ed elastina**, migliorando microcircolo e compattezza cutanea.

Il **trattamento genera un calore controllato e piacevole**, con effetto tensore che prosegue anche dopo la seduta grazie al calore endogeno.

L'**HYDRO PEN** utilizza l'**elettroporazione** per favorire l'assorbimento profondo dei principi attivi, risultando **ideale per idratazione, ringiovanimento e attenuazione delle rughe**. L'uso combinato con RF Viso **potenzia e ottimizza i risultati del trattamento**.

HYDRO PEN
E RF VISO



MIO LIFTING 4 IN 1

È un dispositivo estetico che **mira a contrastare la formazione delle rughe**, a viso e collo. L'**obiettivo** del miolifting è **distendere e riposizionare la pelle e i tessuti**, donando una **nuova tonicità** all'area trattata. Il trattamento

include la **fotostimolazione infrarossa (LLLT 850 nm)**, la **luce verde 500 nm** utilizzata in fototerapia, **stimola la produzione di collagene ed elastina, tonifica i tessuti e aiuta a trattare condizioni infiammatorie** della pelle, e la radiofrequenza per stimolare i fibroblasti alla produzione di collagene ed elastina. In sintesi, **il miolifting offre risultati quasi immediati** e rappresenta un **vero e proprio lifting non chirurgico**.

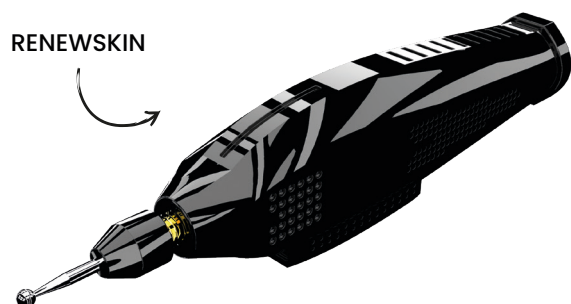


RENEWSKIN

Grazie all'impiego di microcorrenti controllate e modulate tramite **sistema elettronico PWM (Pulse Width Modulation)**, **RENEWSKIN agisce in modo mirato e sicuro** sui tessuti cutanei.

La **stimolazione elettrofisiologica consente una rigenerazione ed esfoliazione controllata dello strato corneo**, favorendo al contempo l'**attivazione dei fibroblasti**, responsabili della produzione delle principali proteine strutturali della pelle.

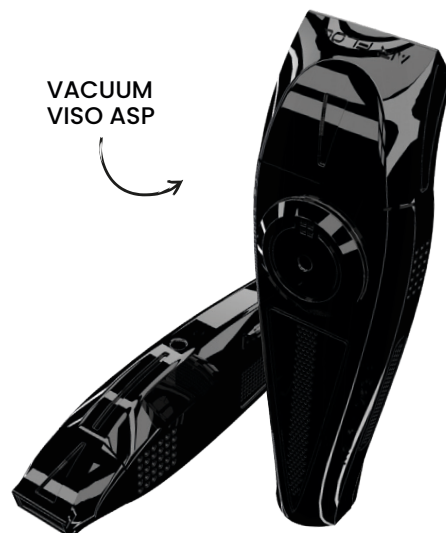
Questo processo induce la cute a una **rigenerazione profonda e fisiologica**, migliorandone visibilmente qualità, compattezza ed equilibrio funzionale.



VACUUM VISO ASP

Questa tecnologia di **aspirazione endotermica** si distingue per il **compressore integrato direttamente nel manipolo**, eliminando qualsiasi perdita di vuoto. L'assenza di tubi d'aria garantisce **massima potenza aspirante, silenziosità quasi totale** e prestazioni costanti.

Il manipolo, collegato tramite cavo elettrico, è **smontabile e completamente lavabile, utilizzabile con qualsiasi prodotto cosmetico** e progettato per un utilizzo **pratico, igienico e altamente efficiente**.

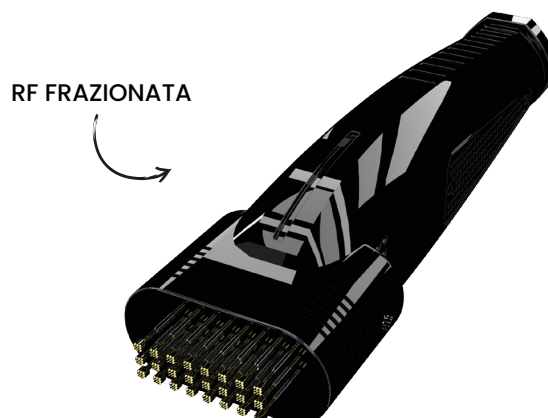


RF FRAZIONATA

Questa tecnologia **utilizza onde elettromagnetiche a 1,5 MHz** per **generare calore in profondità senza danneggiare la superficie cutanea**.

L'energia, veicolata tramite micro-elettrodi, crea microlesioni controllate che stimolano la produzione di collagene, elastina e acido ialuronico.

Il trattamento migliora rughe, pori, cicatrici e lassità, garantendo un effetto lifting naturale, sicuro e modulabile.



MANIPOLI CORPO

SHAPESCULPT C-8

È un trattamento estetico **non invasivo** che utilizza un manipolo con **8 colonne in acciaio inox** a **550 giri/min**, generando una **compressione oscillante sinusoidale** sui tessuti.

L'onda meccanica raggiunge anche il livello muscolare, **migliorando tonicità, texture cutanea e microcircolazione**.

Il trattamento è **indicato per cellulite, lassità cutanea ed effetto "buccia d'arancia"**, favorendo **drenaggio linfatico ed eliminazione di tossine** e liquidi in eccesso.

SHAPESCULPT C-8



REMODEL

Il manipolo integra **tre tecnologie sinergiche** che **agiscono simultaneamente su tessuto cutaneo e sottocutaneo**, garantendo **risultati visibili già dalle prime sedute**.

La radiofrequenza **lavora in profondità**, l'aspirazione endodermica stimola il drenaggio e il tessuto adiposo, mentre **la luce a diodo potenzia il metabolismo cellulare**.

L'azione combinata assicura **rimodellamento corporeo, rassodamento, drenaggio ed effetto lifting naturale** in un unico trattamento.

REMODEL



SHAPESCULPT C

È un dispositivo estetico **non invasivo** dotato di **4 colonne in acciaio inox** che ruotano a **200 rpm**, generando un'**alta compressione oscillante** sui tessuti.

Il trattamento è **indicato per cellulite e adiposità localizzata profonda**, soprattutto su tessuti con volume accentuato. L'azione meccanica crea una plica tissutale che **favorisce rimodellamento corporeo, drenaggio linfatico e miglioramento della circolazione**, contribuendo all'**eliminazione di tossine e liquidi in eccesso**.

SHAPESCULPT C-4



VACUUM CORPO ASP

Questa tecnologia si distingue dalle altre sul mercato perché il compressore è montato direttamente nel manipolo, offrendo vari vantaggi: **zero perdite di vuoto, alta potenza aspirante, eccellente silenziosità, e rumore quasi inesistente**.

Il manipolo si collega all'apparato tramite un filo elettrico, anziché un tubo per l'aria, e include un filtro per impurità, che può essere smontato e pulito dopo ogni trattamento.

Durante l'uso, è **compatibile con qualsiasi tipo di prodotto**.

VACUUM CORPO ASP



MANIPOLO MULTIFUNZIONALE 4 IN 1

Il sistema integra più tecnologie sinergiche per il trattamento avanzato del corpo. L'**Ultrasuono a 1 MHz** utilizza onde meccaniche che generano effetti termici e meccanici sui tessuti, favorendo il rimodellamento.

La **Radiofrequenza Bipolare Radiale Corpo** trasmette calore endogeno, stimolando la produzione di collagene ed elastina, migliorando il microcircolo e riducendo la ritenzione idrica. La **Vibrazione ad azione auto-drenante** stimola la circolazione linfatica, favorisce l'eliminazione di scorie e tossine e induce rilassamento muscolare. La **Luce Verde a 500 nm**, utilizzata in fototerapia, tonifica i tessuti, stimola collagene ed elastina e contribuisce al trattamento delle condizioni infiammatorie cutanee.

MANIPOLO
MULTIFUNZIONALE
4 IN 1



ONDA ACUSTICA DINAMICA

Le **Onde Acustiche Dinamiche** sono impulsi meccanici che agiscono in profondità sui tessuti, stimolando una risposta fisiologica naturale. Favoriscono la **riduzione delle adiposità**, la **ricompattazione del tessuto connettivo**, l'aumento della **microcircolazione veno-linfatica** e la produzione di **collagene ed elastina**.

Il trattamento è **non invasivo**, agisce sulla causa dell'inestetismo e garantisce **risultati visibili già dalla prima seduta**, con miglioramenti progressivi.

ONDA ACUSTICA
DINAMICA



LIPOLASER 8 PLACCHE

La **VMS** (fino a **10.000 oscillazioni al minuto**) utilizza stimolazione vibratoria ad alta frequenza per favorire **tonificazione muscolare rapida**, senza produzione significativa di acido lattico né stress cardiovascolare. L'attivazione neuromuscolare continua **migliora microcircolo e drenaggio linfatico**, supporta l'azione anticellulite e contribuisce alla **riduzione della massa grassa** e all'aumento della massa magra. La **vibrazione induce il riflesso tonico neuromuscolare**, permettendo **risultati efficaci in tempi ridotti**.

LIPOLASER 8 PLACCHE




• SCHEDA TECNICA

Modello apparecchiatura: Alltech piattaforma multifunzione viso e corpo

Classificazione: Apparecchiatura per uso estetico

Classe di sicurezza: 2 tipo BF

Marchiatura:  normativa C.E.I. 89.336-62.39-EN60601-2-5

MCU: General purpose (uso generico) con architettura MIPS

Memoria HD: micro-SDHC da 4Gbyte Fat 16

Video: Display TFT LED 9 pollici Ris. 800x480 TFT 24bit Touch Screen

Audio: Assente

Trasmettitore/Ricevitore: Porta infrarossa bidirezionale con codifica 26 KHz

Alimentazione generale: 220 Vac 50-60Hz

Protezione esterna: 2 fusibili da 2 Ampere 220V dimensione 5x20mm

Protezione interna: 1 fusibile da 3,15 Ampere 220V dimensione 5x20mm

Potenza e assorbimento totale: 100 Watt (+10% circa)

Caratteristiche emittitori: emissione da 1000KHz (+10%) (1,5Wcm² ultrasuoni) (25Watt-50Watt Radiofrequenza) (5Watt micro-stimolazione Hidroforesi) tecnologia Laser LLLT, IR-800nm. - 940 nm.

Emissione: pulsata con regolazione PWM

Pressione atmosferica di esercizio: 0,5-1600 mb

Umidità relativa di esercizio: da 30% a 55%

Temperatura di esercizio: da 10 a 35 gradi centigradi

Dimensioni e peso apparecchiatura: 32,5cm (L) x 30cm (P) 28,5cm (H) 8,5kg (ca.)

Dimensioni e peso carrello: 38cm (L) 37,5cm (P) 96,5cm (H) 7,8kg (ca.)

Destinazione d'uso: trattamenti per uso estetico

Schede di riferimento normativo al Decreto 15 Ottobre, n. 20

Regolamento recante modifiche al decreto 12 maggio 2011, n.10, concernente il rcomma 1, della legge 4 Gennaio 1990, n.1, relativo agli apparecchi elettromeccanici utilizzati per l'attività di estetica

Schede numero: scheda 2A (A2), scheda 6, scheda 13, scheda 2B, scheda 15

*La casa produttrice si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso secondo l'evoluzione della tecnica e delle norme, nell'ambito del progresso tecnologico, di apportare modifiche agli organi, ai componenti, ai dettagli, alle finiture e alle forniture di accessori. Immagini, descrizioni e dati sono pertanto non impegnativi.

Etichetta che identifica il Modello, la matricola e la data di produzione dell'apparatoNB: Assicurarsi che sia ben leggibile nel corso degli anni in caso contrario contattate il centro assistenza.

Caratteristiche Tecniche

Modello: ALLTECH
Alimentazione: 220VAC 50/60Hz
Assorbimento: 100W
Normativa C.E.I. 89.336-62.39-EN60601-2-5
Aggiornata al D.L. 236 del 19/10/2015

Prodotto: XXXXX200XX
Matricola: 900000
Prodotto da:
apparecchio certificato per uso estetico.

SCANSIONA
IL QR CODE



PER ACCEDERE A TUTTE
LE NOSTRE PIATTAFORME
E SCOPRIRE **CONTENUTI
ESCLUSIVI**

holydesTECH
TECNOLOGIE PER L'ESTETICA



ht



📍 Via C. Camilliani 45-47,
90145 Palermo

✉️ info@holydestech.it

📞 091 507 1779

🌐 www.holydestech.it

