

# Macchina Per Body Sculpting Emslim Neo Nova Ems Sculpting

Numero articolo: BL-614



## introduzione

Attrezzatura professionale per body sculpting elettromagnetico ad alta intensità e RF per la costruzione muscolare simultanea e la riduzione del grasso. Non invasiva, indolore, con quattro manipoli per trattamenti multi-persona. Raggiunge 30.000 contrazioni in 30 minuti. Modella addominali, glutei, braccia, cosce. Ideale per cliniche e saloni.

## Ulteriori informazioni

Applicazione	Descrizione	Vantaggio chiave
Scolpimento addominale	Utilizza contrazioni sottomassimali per colpire il retto dell'addome e gli obliqui, costruendo muscoli densi e definiti mentre il calore RF accelera la riduzione del grasso addominale.	Raggiungi un visibile six-pack e forza del core senza crunch; tipicamente notevole dopo 4 sessioni.
Lifting e tonificazione dei glutei	Si concentra sui muscoli glutei per aumentare il volume e il sollevamento, riducendo simultaneamente i depositi di grasso adiacenti per un posteriore contornato a forma di pesca.	Lifting non chirurgico dei glutei equivalente a squat intensi, con forma e fermezza migliorate.
Tonificazione e definizione delle braccia	Stimola bicipiti e tricipiti attraverso impulsi elettromagnetici profondi, aumentando il tono muscolare ed eliminando il grasso flaccido del braccio.	Stringe e scolpisce le braccia, rimuovendo le "ali di pipistrello" e ottenendo un'estetica della parte superiore del corpo più snella.
Contouring delle cosce	Applica energia ai quadricipiti e agli ischiocrurali per il rafforzamento muscolare e la riduzione mirata del grasso sulle cosce interne ed esterne.	Riduce la circonferenza delle cosce costruendo muscoli magri, creando gambe più proporzionate e sagomate.
Ripristino post-partum	Aiuta le nuove madri a ripristinare l'integrità dei muscoli del core e ridurre il grasso addominale post-gravidanza, affrontando anche la diastasi dei retti.	Ritrova la sicurezza del corpo pre-gravidanza in sicurezza, senza chirurgia o esercizio fisico estensivo.
Trattamento multi-zona a tutto corpo	Sfrutta tutti e quattro i manipoli per trattare addome, glutei, braccia e cosce contemporaneamente in una singola sessione di 30 minuti.	Massimizza l'efficienza, offrendo uno scolpimento completo in una singola visita per i clienti sensibili al tempo.
Tonificazione rapida pre-evento	Fornisce un'attivazione muscolare istantanea e un rassodamento termico per risultati estetici immediati prima di matrimoni, vacanze o servizi fotografici.	Miglioramento visibile del tono muscolare e della fermezza della pelle entro poche ore, con recupero zero.

Categoria di specifica	Dettaglio
Modello	BL-614
Tecnologia principale	Elettromagnetico focalizzato ad alta intensità (HIEMT) combinato con radiofrequenza monopolare focalizzata (RF)
Configurazione manipoli	4 manipoli; ciascuno regolabile indipendentemente; supporta operazione sincrona o separata; design ergonomico a 180° per aree del corpo curve
Penetrazione dell'energia	Fino a 8 cm di profondità negli strati muscolari e adiposi
Riscaldamento RF	Temperatura controllata tra 43-45 °C; energia RF monopolare focalizzata accede direttamente al tessuto adiposo
Stimolazione muscolare	Fino a 30.000 contrazioni sottomassimali per sessione di 30 minuti, equivalenti a 30.000 crunch/squat
Modalità operative	Molteplici modalità di allenamento preimpostate con frequenza e intensità regolabili per trattamenti personalizzati
Controllo RF	4 canali RF indipendenti permettendo un'uscita energetica individualizzata e una consegna simultanea a doppia energia
Sistema di raffreddamento	Raffreddamento ad aria attivo integrato impedisce il surriscaldamento dei manipoli, consentendo un funzionamento continuo di lunga durata
Capacità pazienti	1-4 persone possono essere trattate contemporaneamente

Categoria di specifica	Dettaglio
Protocollo clinico	4 sessioni nell'arco di 2 settimane per risultati ottimali, secondo studi clinici; miglioramenti visibili spesso dopo la prima sessione
Aree di trattamento	Addome, glutei, braccia superiori (bicipiti/tricipiti), cosce, polpacci
Profilo di sicurezza	Non invasivo; nessun rischio di radiazioni, scosse elettriche o ustioni; indolore, nessuna anestesia richiesta; zero tempi di inattività
Sensazione	I clienti avvertono una calda e gentile contrazione muscolare—nessun dolore, sudore o disagio
Post-trattamento	Nessun periodo di recupero; ritorno immediato alle attività quotidiane; possibile lieve affaticamento muscolare
Costruzione	Materiali di grado medico; costruzione robusta per un uso quotidiano intenso in cliniche ad alto volume
Consumo energetico	Alimentazione elettrica standard (tensione e frequenza disponibili su richiesta)
Certificazioni	Rispetta gli standard internazionali di sicurezza e qualità (CE, RoHS, ecc.; verificare con il produttore)
Garanzia	Garanzia standard di 1 anno con opzioni per copertura estesa; formazione sul sito disponibile
Dimensioni e peso	Si prega di richiedere i dati dimensionali specifici; progettato per il posizionamento stazionario con posizionamento flessibile dei manipoli